

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>
I_IG_OSA	Frais de siège - coûts communs	Charges totales	Ensemble des activités du modèle hors reversements, impayés et aiguillage du mark-up appliqué au calcul des corporate fees facturés aux filiales
I_RD_APPLIQUEE	Recherche non affectable à un produit - coûts communs	Charges totales	Ensemble des activités du modèle hors reversements, impayés et aiguillage du mark-up appliqué au calcul des corporate fees facturés aux filiales
I_SO_DR_DT	Charges de structure opérationnelle - coûts communs	Charges totales	Ensemble des activités du modèle hors reversements, impayés et aiguillage du mark-up appliqué au calcul des corporate fees facturés aux filiales

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_APR_ATM_GE_RTGE	Charges d'approvisionnement Asynchronous Transfert Mode, GE, RTGE	Charges d'exploitation + investissements	R_3_ATM_CLI_FO R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC R_3_ATM_STM1_AC_GE R_3_ATM_STM4_AC R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_IPMPLS_NB R_3_IPMPLS_NE R_3_IPMPLS2_NF R_3_RP_ETH_CLI R_3_RP_RTGE_CLTS R_3_RP_RTGE_COEUR R_3_RP_RTGE_COLLECTE R_3_ATM_GE_CLI_CU	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE Switch Giga Ethernet NB Switch Giga Ethernet NE Switch Giga Ethernet NF Equ. Clients Ethernet Routeur Clients RTGE Switch RTGE Cœur Switch RTGE Collecte Equ. Clients sur cuivre
I_APR_BRANCH	Charges d'approvisionnement raccordement	Charges d'exploitation + investissements	R_7_LIV_CLIENT R_7_SAV_CLIENT	Livraison Accès+LL Interventions SAV accès + LL
I_APR_CABL	Charges d'approvisionnement câbles	Charges d'exploitation + investissements	R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE R_1_CAB_RLD R_1_CAB_RTR_CSM R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câbles de renvoi dégroupage Câbles FLD inter PLD Câbles sous-marins régionaux Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_APR_EQT_ADSL	Charges d'approvisionnement équipements Asymmetric Digital Subscriber Line	Charges d'exploitation + investissements	R_1_CAB_RTR_PRI_FO R_1_CAB_RTR_RDP_CU R_1_CAB_RTR_RDP_FO R_1_CAB_RTR_RDS_CU R_1_CAB_RTR_RDS_FO R_1_CAB_RTR_RJU_CU R_1_CAB_RTR_RJU_FO R_1_CAB_RTR_RRP_CU R_1_CAB_RTR_RRP_FO R_1_CAB_RTR_RRS_CU R_1_CAB_RTR_RRS_FO R_1_CAB_RTR_SCO_CU R_1_CAB_RTR_SCO_FO R_1_LIB_DEGROUPEGE	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filter du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
I_APR_FTTH_MP	Charges d'approvisionnement équipements FTTH Matériel Passif	Charges d'exploitation + investissements	R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_APR_IP	Charges d'approvisionnement IP	Charges d'exploitation + investissements	R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_APR_OR	Charges d'approvisionnement France Telecom	Montant des prestations logistiques et frais de SAV maintenance	I_APR_OR_RESEaux I_APR_OR_TERMINAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Réseaux Charges d'approvisionnement France Telecom Terminaux
I_APR_OR_RESEaux	Charges d'approvisionnement France Telecom Réseaux	Frais d'approvisionnement et de maintenance	I_APR_ATM_GE_RTGE I_APR_BRANCH I_APR_CABL I_APR_EQT_ADSL I_APR_FTTH_MP I_APR_TRS R_3_PABX I_APR_IP R_1_GC_AERIEN	Charges d'approvisionnement Asynchronous Transfert Mode, GE, RTGE Charges d'approvisionnement raccordement Charges d'approvisionnement câbles Charges d'approvisionnement équipements Asymmetric Digital Subscriber Line Charges d'approvisionnement équipements FTTH Matériel Passif Charges d'approvisionnement transmission PABX exploitation Charges d'approvisionnement IP Génie Civil aérien Orange
I_APR_OR_TERMINAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Terminaux	Frais d'approvisionnement et de maintenance	C_ACCESSOIRES_HD C_ACCESSOIRES_MOB_DCGP C_TERM_MOB_AE C_TERM_MOB_GP I_TEL_IN R_3_LVB R_3_LVBP R_3_PABX R_3_TERMINAUX R_3_DECOD_TV	Achats d'accessoires pour le Haut Débit Achats d'accessoires Direction Commerciale Grand Public pour les Mobiles Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises Achats de Terminaux Mobiles Grand Public Charges de télécoms internes Live box Live box pro PABX exploitation Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC Spécifiques décodeurs TV
I_APR_TRS	Charges d'approvisionnement transmission	Charges d'exploitation + investissements	R_2_RTR_SPATIAL R_2_S_RES_ARR_DOM R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_BL_RA_HZ R_2_T_INTERSAN R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP	Satelites régionaux Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès Capacités WDM ITS Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP R_2_T_RTR_2_RDS R_2_T_RTR_2_RJU R_2_T_RTR_2_RRP R_2_T_RTR_2_RRS R_2_T_RTR_2_SCO R_2_T_RTR_34_PRI R_2_T_RTR_34_RDP R_2_T_RTR_34_RDS R_2_T_RTR_34_RJU R_2_T_RTR_34_RRP R_2_T_RTR_34_RRS R_2_T_RTR_34_SCO R_2_T_SDH_VPNHD R_2_T_SMHD R_2_T_WDM_VPNHD R_2_T_RTR_WDM_10G R_2_T_RTR_HZ R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP segment 2M de conduit : RDS segment 2M de conduit : RJU segment 2M de conduit : RRP segment 2M de conduit : RRS segment 2M de conduit : Secondaire IDF Segment 34M de conduit : Primaire IDF Segment 34M de conduit : RDP Segment 34M de conduit : RDS Segment 34M de conduit : RJU Segment 34M de conduit : RRP Segment 34M de conduit : RRS Segment 34M de conduit : Secondaire IDF Capacités VPNHD SDH Anneaux SMHD Capacités VPNHD WDM Segment conduit optique 10G: RTR EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_B_AD	Charges de bâtiments des Agences Distribution	Surfaces	C_VTE_AD I_SUP_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels Charges de support des Agences Distribution
I_B_AE	Charges de bâtiments Agences Entreprises	Charges de personnel	C_ADV_AE C_ADV_ARC C_ADV_MOB_DEF C_ADV_PRO_PME C_FAC_AE C_FAC_MOB_AE C_MKT_PRO_PME C_RECLA_AE C_RECLA_PRO_PME C_RECOUV_PRO_PME	Administration des ventes Agences Entreprises Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC) Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France Assistance Commerciale Agences PRO et PME Facturation et recouvrement Agences Entreprises Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO PME Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits) Réclamations Agences PRO et PME Recouvrement Agences PRO et PME

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_VTE_AE C_VTE_PME C_VTE_PRO C_VTE_WEB_AE R_7_CSC_AE R_7_AE_EVENTS R_7_AE_EXPERT C_SERVICES_AE R_7_LIV_AE C_RECOUV_AE	Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Agence PME Ventes Agence PRO Ventes WEB Agences Entreprises Centre support client entreprise EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE CDR "services management en AE" d'OTC Opex du processus livraison à DEF CDR recouvrement en AE
I_B_ATM_BR	Charges de bâtiments Brasseurs Asynchronous Transfert Mode	Patrimoine brut à mi- année	R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC R_3_ATM_STM1_AC_GE R_3_ATM_STM4_AC R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
I_B_AUT_UI	Charges de bâtiments Unités d'Interventions hors bâtiments techniques	Surfaces	I_B_AUT_UI_BUREAU I_B_AUT_UI_LOG	Bat AUT_UI non production Bureaux Bat AUT_UI non production Entrepôts-logistique
I_B_AUT_UI_BUREAU	Bat AUT_UI non production Bureaux	Charges de personnel	C_PF_GC I_B_AUT_UI_COM_CLI I_B_AUT_UI_RES I_B_AUT_UI_RES_CLI I_SUP_UI R_3_PUBLIPHONIE	Plateforme de commande de Génie Civil FTTx Bat AUT_UI non production Commercial Client Bat AUT_UI non production Réseau Bat AUT_UI non production Réseau Client Charges de support des Unités d'Interventions Publiphonie (habitaclé et spé) public, y compris démantèlement
I_B_AUT_UI_COM_CLI	Bat AUT_UI non production Commercial Client	Charges de personnel	C_COMCA_LIV C_COMCA_RET C_COMGTC_LIV C_COMPIL_LIV C_COMPIL_RET	Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison Commande de Services : Pilotage de Livraison Commande de Services : Pilotage de Rétablissement
I_B_AUT_UI_LOG	Bat AUT_UI non production Entrepôts- logistique	Charges de personnel	I_B_AUT_UI_RES I_B_AUT_UI_RES_CLI	Bat AUT_UI non production Réseau Bat AUT_UI non production Réseau Client

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_B_AUT_UI_RES	Bat AUT_UI non production Réseau	Charges de personnel	R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPEMENT R_1_CAB_RTR_CSM R_1_CAB_RTR_PRI_CU R_1_CAB_RTR_PRI_FO R_1_CAB_RTR_RDP_CU R_1_CAB_RTR_RDP_FO R_1_CAB_RTR_RDS_CU R_1_CAB_RTR_RDS_FO R_1_CAB_RTR_RJU_CU R_1_CAB_RTR_RJU_FO R_1_CAB_RTR_RRP_CU R_1_CAB_RTR_RRP_FO R_1_CAB_RTR_RRS_CU R_1_CAB_RTR_RRS_FO R_1_CAB_RTR_SCO_CU R_1_CAB_RTR_SCO_FO R_1_GC_FLD_CD R_1_GC_FLD_PT R_1_GC_RTR_BL_CD R_1_GC_RTR_BL_PT R_1_GC_RTR_HBL_CD R_1_GC_RTR_HBL_PT R_1_GC_RTR_RC_CD R_1_LIB_DEGROUPEMENT R_2_BL_EQT R_2_BL_EQT_LL R_2_BL_REP R_2_CU_REP R_2_LL_REP R_2_OPT_REP R_3_ATM_CLI_FO R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC	Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité Câbles de renvoi dégroupage Câbles sous-marins régionaux Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO Génie Civil FLD conduite Génie Civil FLD pleine terre Génie Civil souterrain BL conduite Génie Civil souterrain BL pleine terre Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre Génie Civil souterrain Réseau cablé (conduite) Liens intra-bâtiment dégroupage Eq. BL cuivre+radio abonnés Equipement d'extrémité LL Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis Répartiteurs numériques Répartiteur auxiliaire Répartiteurs Optiques Equ. Client : CPE, NTU, routeurs Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_ATM_STM1_AC_GE R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT R_3_DS_DEPORT_ATM R_3_DS_DEPORT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE Carte déport esclave ATM + quote part chassis Carte déport esclave GE + quote part chassis DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Équipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Équipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Équipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Équipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Équipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_RP_DEGROUPE	Spécifiques Dégrouperage
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Equ. Clients sur cuivre
			R_1_GC_AERIEN	Génie Civil aérien Orange
I_B_AUT_UI_RES_CLI	Bat AUT_UI non production Réseau Client	Charges de personnel	R_7_LIV_CLIENT	Livraison Accès+LL
			R_7_SAV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
I_B_AUT_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau hors bâtiments techniques	Charges de personnel	R_1_CAB_BL_DISTR	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT R_3_DS_DEPORT_ATM R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave ATM + quote part chassis Carte déport esclave GE + quote part chassis

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 2G
			R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 3G
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / logiciel
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_TRANSCODEUR	Équipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
				DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
				DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_HZ R_3_M_VOLTE_LOGICIEL R_3_ATM_GE_CLI_CU R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M R_1_GC_AERIEN	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission Logiciel RAN mobile pour la VoLTE Equ. Clients sur cuivre Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Génie Civil aérien Orange
I_B_CARTES	Charges de bâtiments cartes d'abonnés	Nombre de cartes	R_3_RTC_C_AB R_3_RTC_C_AN R_3_RTC_C_AP	Carte d'abo accès de base Carte d'abo accès analogique Carte d'abonné accès primaire
I_B_CLIM_DIDR	Charges de bâtiments climatisation Direction Interventions et Déploiement Réseaux	m ² techniques selon équipements réseau	I_B_ATM_BR I_B_CLIM_DSLAM I_B_COMMUT_DIDR I_B_DEGROUP I_B_HEB_NRO I_B_MOBILES_BAIES I_B_TRANS_DIDR	Charges de bâtiments Brasseurs Asynchronous Transfert Mode Charges de bâtiments climatisation Digital Subscriber Line Access Multiplexer Charges de bâtiments commutation Charges de bâtiments dégroupage Charges de bâtiments Hébergement NRO Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange baies Charges de bâtiments Transmission de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
I_B_CLIM_DSLAM	Charges de bâtiments climatisation Digital Subscriber Line Access Multiplexer	Nombre de baies	R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_OLT_KW	Energie des OLT
I_B_COLOCALISATION_OP	Charges de bâtiments Colocalisation Orange	Affectation exclusive	R_3_COLOC	Bâtiments coloc et Exploitation
I_B_COMMUT_DIDR	Charges de bâtiments commutation	Surfaces des bâtis	I_B_COMMUT_URA R_3_RTC_CAA R_3_RTC_CTS R_3_RTC_CTU R_3_RTC_PTS	Charges de bâtiments commutation Unités de Raccordements d'Abonnés CAA CT CTU Réseau Sémaphore / PTS
I_B_COMMUT_URA	Charges de bâtiments commutation Unités de Raccordements d'Abonnés	Surfaces des bâtis	I_B_CARTES R_3_RTC_URA_TF	Charges de bâtiments cartes d'abonnés URA part trafic
I_B_DATACENTER_PFS	Charges de bâtiments des DATACENTERS pour les plateformes de services	Quote part SI	I_INF_AE I_INF_COM_LIGNES I_INF_D-DIV I_INF_EXPLSI I_INF_FIL I_INF_MOB_FAC_REC I_INF_MOB_SC I_INF_OBS I_INF_ONLINE I_INF_RENS_OPE I_INF_RGN	Charges informatiques des Agences Entreprises Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne Charges informatiques pour les Produits et Services divers Charges informatiques pour l'exploitation du système d'information Charges informatiques pour les filiales Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles Charges informatiques transverses OBS Charges informatiques des services ON LINE Charges informatiques pour les renseignements nationaux et télégrammes Charges informatiques Réseau

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_INF_SDH_WDM I_INF_UPR I_INF_VOIP I_PROJETS_CORP_IMT_TECH I_RD_CORP I_TEL_IN R_3_LVB R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_IMS_GP R_3_M_PF_AVSP R_3_M_PF_MGC R_3_M_WIFI_HOTSPOT R_3_PF_CONV_HD_MOB R_3_PF_CRM R_3_PF_MS_E_TEL_CS R_3_PF_MS_E_TEL_H323 R_3_PF_MS_MLTV R_3_PF_MS_NET_CENTREX R_3_PF_MS_SERV_HD R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE R_3_PF_MS_SIP_ENT R_3_PF_MS_SIP_RES R_3_PF_MSG_UNIFIEE R_3_RP_SNU R_3_RTC_IU_PCS_AA R_3_RTC_IU_PCS_AUT R_3_RTC_PORTABILITE R_3_SCLASS_SVO R_3_SERV_CARTEFT I_INF_ASSIST_GP I_INF_OINIS I_INF_OWF	Charges informatiques Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde) Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau Charges informatiques Voix sur IP Charges des projets corporate IMT Technologie Charges de recherche des projets corporate Charges de télécoms internes Live box Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) IP Multimedia Subsystem / grand public Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE) Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM) Plateformes de service et applications Wifi Plateforme convergence de services Internet et mobile Plateforme SCE pour gros clients Call Server Voix sur IP Plateforme VoIP H323 Plateforme Ma Ligne TV Plateforme VOIP Entreprises Plateforme de services haut débit hors VoIP Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?) Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?) Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN) Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP) Plateforme messagerie vocale unifiée Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP RI : PCS pour Accueil et Audiotel RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers) Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) Spécifique CARTE FT Charges informatiques pour l'assistance Grand Public Charges informatiques Orange International Networks Infrastructures et Services Charges informatiques Orange Wholesale France
I_B_DEGROUP	Charges de bâtiments dégroupage	Affectation exclusive	R_3_RP_DEGROUP	Spécifiques Dégroupage

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_B_DSLAM	Charges de bâtiments Digital Subscriber Line Access Multiplexer	Nombre de baies	R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_OLT	OLT
I_B_EM_DTF	Charges de bâtiments Direction Interventions et Déploiement Réseaux	Surfaces	I_B_AUT_UI_BUREAU I_B_AUT_UI_LOG	Bat AUT_UI non production Bureaux
			I_B_RES_DIDR	Bat AUT_UI non production Entrepôts-logistique Charges de bâtiments Réseaux de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
I_B_ENERGIE_DSLAM	Charges de bâtiments énergie Digital Subscriber Line Access Multiplexer	Consommation d'énergie	R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Non Dégrouperées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Non Dégrouperées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Non Dégrouperées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Non Dégrouperées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Non Dégrouperées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Non Dégrouperées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
I_B_ENERGIE_FH	Charges de bâtiments énergie FH	Nombre de traversées de sous-réseau	R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
I_B_ENERGIE_RTC_RTR_HCARTE	Charges de bâtiments énergie RTC_RTR_HCARTE	Patrimoine brut à mi-année	R_3_RTC_CAA R_3_RTC_CTS R_3_RTC_CTU R_3_RTC_IU_PCS_AA R_3_RTC_IU_PCS_AUT R_3_RTC_PORTABILITE R_3_SCLASS_SVO R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF	CAA CT CTU RI : PCS pour Accueil et Audiotel RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers) Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) URA part accès URA part trafic
I_B_ENERGIE_RTNM_RTR	Charges de bâtiments énergie RTNM_RTR	Patrimoine brut à mi-année	R_3_LL_SV2M R_3_RP_RTR_TRS R_3_RTNM_AUT_BRR R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128 R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256 R_3_RTNM_AUT_EXT_BD R_3_RTNM_AUT_LLA R_3_RTNM_AUT_MUL R_3_RTNM_ETCD R_3_RTNM_IU_BRT R_3_RTNM_IU_TDCN R_3_RTNM_MMS_PB R_3_RTNM_MMS_PV	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k Equipement d'extrémité BPN TRS LLA BRR Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128 Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256 Equipements d'extrémités pour les LL BD Equipements d'extrémités pour les LLA Muldex Cmux + ETCD + MVMD BRT TDCN Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
I_B_ENERGIE_RTR_IPATM	Charges de bâtiments énergie RTR_IPATM	Patrimoine brut à mi-année	R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC R_3_ATM_STM1_AC_GE R_3_ATM_STM4_AC R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_IPMPLS_NB R_3_IPMPLS_NE R_3_IPMPLS2_NF R_3_M_CE_BIOM R_3_RP_GW R_3_RP_IP_BAS R_3_RP_IP_ECR R_3_RP_IP_NAS	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE Switch Giga Ethernet NB Switch Giga Ethernet NE Switch Giga Ethernet NF Routeurs CE du BIOM Gateway VoIP/RTC BAS ECR NAS

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RP_IP_PAS R_3_RP_MID R_3_RP_RBCI_EAS R_3_RP_RBCI_LN R_3_RP_RBCI_NC R_3_RP_RBCI_NI R_3_RP_RBCI_NL R_3_RP_RBCI_NM R_3_RP_RBCI_NO R_3_RP_RBCI_NP R_3_RP_RBCI_NR R_3_RP_RBCI_NR_IDF R_3_RP_RBCI_SW R_3_RP_RBCI_SWPRX R_3_RP_RTGE_COEUR R_3_RP_RTGE_COLLECTE R_3_RP_SS7_IP R_3_RP_SUP_IP	PAS Réseau MID - PE et Route reflectors Routeur EAS clients externes Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo Routeur IP de raccordement Routeur peering International Noeuds de livraison Routeur interface GE RBCI Plateforme Routeur peering National Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande Routeur IP régionaux Routeur IP NR IDF Switch IP Switch PARIX Switch RTGE Cœur Switch RTGE Collecte Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC Supervision réseau IP
I_B_ENERGIE_TRANS	Charges de bâtiments énergie Transmission	Nombre de traversées de sous-réseau	I_B_ENERGIE_TRANS_BL_RCA I_B_ENERGIE_TRANS_RTR	Charges de bâtiments énergie TRANS_BL_RCA Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR
I_B_ENERGIE_TRANS_BL_RCA	Charges de bâtiments énergie TRANS_BL_RCA	Patrimoine brut à mi-année	R_2_BL_EQT R_2_BL_EQT_LL R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_SDH_VPNHD R_2_T_SMHD R_3_RTR_TNR	Eq. BL cuivre+radio abonnés Equipement d'extrémité LL Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA Capacités VPNHD SDH Anneaux SMHD Spécifique Numéris
I_B_ENERGIE_TRANS_RTR	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR	Patrimoine brut à mi-année	R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP R_2_T_RTR_2_RDS R_2_T_RTR_2_RJU R_2_T_RTR_2_RRP R_2_T_RTR_2_RRS R_2_T_RTR_2_SCO	Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP segment 2M de conduit : RDS segment 2M de conduit : RJU segment 2M de conduit : RRP segment 2M de conduit : RRS segment 2M de conduit : Secondaire IDF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_34_PRI R_2_T_RTR_34_RDP R_2_T_RTR_34_RDS R_2_T_RTR_34_RJU R_2_T_RTR_34_RRP R_2_T_RTR_34_RRS R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Primaire IDF Segment 34M de conduit : RDP Segment 34M de conduit : RDS Segment 34M de conduit : RJU Segment 34M de conduit : RRP Segment 34M de conduit : RRS Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
I_B_ENERGIE_TRANS_WDM	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR_WDM	Patrimoine brut à mi- année	R_2_T_INTERSAN R_2_T_WDM_VPNHD R_2_T_RTR_WDM_10G R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Capacités WDM ITS Capacités VPNHD WDM Segment conduit optique 10G: RTR Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_B_ET_DIDR	Charges de bâtiments environnement technique réseau	Surfaces techniques	I_B_ATM_BR I_B_COMMUT_DIDR I_B_DEGROUPE I_B_ET_DSLAM I_B_ET_MOBILES_BAIES I_B_ET_MOBILES_SUITES I_B_EXTERNE I_B_HEB_NRO I_B_MOBILES I_B_TRANS_DIDR R_3_RP_FIL	Charges de bâtiments Brasseurs Asynchronous Transfert Mode Charges de bâtiments commutation Charges de bâtiments dégroupage Charges de bâtiments environnement technique Digital Subscriber Line Access Multiplexer Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange baies Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange suites Charges de bâtiments divers autres produits et services Charges de bâtiments Hébergement NRO Charges de bâtiments réseau particulier Mobiles Charges de bâtiments Transmission de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux Spécifiques Filiales
I_B_ET_DIDR_ENERGIE	Charges de bâtiments environnement technique énergie Direction Interventions et Déploiement Réseaux	Consommation d'énergie	I_B_COLOCALISATION_OP I_B_DEGROUPE I_B_ENERGIE_DSLAM I_B_ENERGIE_RTC_RTR_HCARTE I_B_ENERGIE_RTNM_RTR I_B_ENERGIE_RTR_IPATM I_B_ET_MOBILES_BAIES I_B_ET_MOBILES_SUITES I_B_HEB_NRO I_B_LOYERS_SITES_RADIO_MOB	Charges de bâtiments Colocalisation Orange Charges de bâtiments dégroupage Charges de bâtiments énergie Digital Subscriber Line Access Multiplexer Charges de bâtiments énergie RTC_RTR_HCARTE Charges de bâtiments énergie RTNM_RTR Charges de bâtiments énergie RTR_IPATM Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange baies Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange suites Charges de bâtiments Hébergement NRO Charges bâtiments sites radio mobiles

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_FR_ATM R_3_OLT_KW I_B_ENERGIE_TRANS_WDM I_B_ENERGIE_FH I_B_ENERGIE_TRANS I_B_OINIS_RAEI	Brassage FR Energie des OLT Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR_WDM Charges de bâtiments énergie FH Charges de bâtiments énergie Transmission Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services RAEI
I_B_ET_DSLAM	Charges de bâtiments environnement technique Digital Subscriber Line Access Multiplexer	Nombre de baies	R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT_KW R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT_KW R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT_KW R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT_KW R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT_KW R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT_KW R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE Energie des DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE Energie des DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE Energie des DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE Energie des DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE_KW	Energie des DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT_KW	Energie des DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_OLT_KW	Energie des OLT

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_B_ET_MOBILES_BAIES	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange baies	Surfaces mobiles baies	R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic
I_B_ET_MOBILES_SUITES	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange suites	Surfaces mobiles suites	R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_MV R_3_M_RNC R_3_M_SRF R_3_M_TRANSCODEUR R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_MGW_SIG R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_MSC_SERVEUR R_3_M_PGW_GGSN_SESSION R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC R_3_M_HLR_HORS_VOLTE R_3_M_HLR_VOLTE	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) Messagerie Vocale Radio Network Controller (3G) Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec) Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G) Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
I_B_EXTERNE	Charges de bâtiments divers autres produits et services	Affectation exclusive	D-DIV	Divers autres Produits et Services
I_B_FIL	Charges de bâtiments Filiales	Affectation exclusive	D-FIL	Prestations Filiales
I_B_GW	Charges de bâtiments Gateway	Patrimoine brut à mi-année	R_3_RP_GW R_3_RP_SS7_IP	Gateway VoIP/RTC Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
I_B_HEB_NRO	Charges de bâtiments Hébergement NRO	Affectation exclusive	R_3_HEB_NRO	Hébergement au NRO
I_B_INFRA_REP	Charges de bâtiments infra répartiteurs	nombre de paires cuivre ou fibres optiques	R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_RTR_PRI_CU R_1_CAB_RTR_PRI_FO R_1_CAB_RTR_RDP_CU R_1_CAB_RTR_RDP_FO R_1_CAB_RTR_RDS_CU R_1_CAB_RTR_RDS_FO R_1_CAB_RTR_RJU_CU R_1_CAB_RTR_RJU_FO R_1_CAB_RTR_RRP_CU R_1_CAB_RTR_RRP_FO R_1_CAB_RTR_RRS_CU R_1_CAB_RTR_RRS_FO R_1_CAB_RTR_SCO_CU R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
I_B_IP_IPMPLS_ECR_BAS	Charges bâtiments IP_IPMPLS_ECR_BAS	Surfaces de production	I_B_RLD_TRANS R_3_IBNF_IP R_3_IPMPLS_NB R_3_IPMPLS_NE R_3_IPMPLS2_NF R_3_M_CE_BIOM R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC R_3_ROUT_CLTS R_3_RP_IP_BAS R_3_RP_IP_ECR R_3_RP_MID R_3_RP_RBCI_EAS R_3_RP_RBCI_LN R_3_RP_RBCI_NC R_3_RP_RBCI_NI R_3_RP_RBCI_NL R_3_RP_RBCI_NM R_3_RP_RBCI_NO R_3_RP_RBCI_NP R_3_RP_RBCI_NR R_3_RP_RBCI_NR_IDF R_3_RP_RBCI_SW R_3_RP_SUP_IP R_4_RDV_CHD	Charges de bâtiments transmission Réseau Longue Distance IP international Switch Giga Ethernet NB Switch Giga Ethernet NE Switch Giga Ethernet NF Routeurs CE du BIOM A_SBC Voix sur IP I_SBC Interco en IP Routeur Clients BAS ECR Réseau MID - PE et Route reflectors Routeur EAS clients externes Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo Routeur IP de raccordement Routeur peering International Noeuds de livraison Routeur interface GE RBCI Plateforme Routeur peering National Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande Routeur IP régionaux Routeur IP NR IDF Switch IP Supervision réseau IP Redevances Corsica HD
I_B_LOYERS_SITES_RADIO_MOB	Charges bâtiments sites radio mobiles	Clé sites & trafic	R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure Evolved NodeB (4G) / infrastructure NodeB (3G) / infrastructure

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_B_LOYERS_SITES_RADIOS_MOB_OT	Charges bâtiments sites radio mobiles Opérateurs tiers	Répartition des loyers	D-DIV M-MOB	Divers autres Produits et Services Offres mobiles Orange de détail et de gros
I_B_MED	Charges bâtiments NRA montée en Débit	Clé aux loyers	I_B_DEGROUP I_B_DSLAM	Charges de bâtiments dégroupage Charges de bâtiments Digital Subscriber Line Access Multiplexer
I_B_MOBILES	Charges de bâtiments réseau particulier Mobiles	CA Hébergement	D-DIV D-FIL	Divers autres Produits et Services Prestations Filiales
I_B_MOBILES_BAIES	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange baies	Surfaces techniques mobiles baies	R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic
I_B_MOBILES_SUITES	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange suites	Surfaces mobiles suites	R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_MV R_3_M_RNC R_3_M_SRF R_3_M_TRANSCODEUR R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_MGW_SIG R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_MSC_SERVEUR R_3_M_PGW_GGSN_SESSION R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC R_3_M_HLR_HORS_VOLTE R_3_M_HLR_VOLTE	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) Messagerie Vocale Radio Network Controller (3G) Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec) Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G) Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
I_B_NRAZO	Charges Bâtiments NRA Zone d'Ombre	Affectation exclusive	I_B_DSLAM	Charges de bâtiments Digital Subscriber Line Access Multiplexer
I_B_NTU	Charges Bâtiments NTU	Charges patrimoniales	R_3_ATM_CLI_FO R_3_RP_ETH_CLI R_3_RTNM_MMS_PB	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs Equ. Clients Ethernet Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Equ. Clients sur cuivre
I_B_OINIS	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services	Charges	R_2_IBNF_TBN R_2_S_CSM R_3_FR_ATM R_3_CEPP_IBNF R_4_RDV_IBNF_CAL_OFB I_B_OINIS_SPATIAL I_B_OINIS_IP I_B_OINIS_RAEI I_B_OINIS_NAT I_B_OINIS_VOIX	ABN, NABN, EBN Câbles sous-marins internat Brassage FR Exploitation des produits internationaux Redevances à l'international Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services SPATIAL Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services IP Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services RAEI Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services National Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services VOIX
I_B_OINIS_IP	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services IP	Affectation exclusive	R_3_IBNF_IP	IP international
I_B_OINIS_NAT	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services National	Patrimoine brut à mi- année	R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RLD_WDM_10G R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M	Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment conduit optique 10G: RLD Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD
I_B_OINIS_RAEI	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services RAEI	Patrimoine brut à mi- année	R_3_RAEI_AUTRE R_3_RAEI_TRANSIT	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...) Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
I_B_OINIS_SPATIAL	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services SPATIAL	Affectation exclusive	R_2_IBNF_SPATIAL	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat
I_B_OINIS_VOIX	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services VOIX	Patrimoine brut à mi- année	R_3_RTC_IN R_3_RTC_PTS R_3_RTC_PTS_IN	Commutation internationale Réseau Sémaphore / PTS Signalisation internationale

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_B_PFS	Charges Bâtiments PFS	Surfaces utilisées	R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP R_3_PF_MS_E_TEL_H323 R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC R_3_PF_MS_MLTV R_3_RP_GW R_3_RP_SS7_IP R_3_RP_SUP_IP R_3_RTC_IN R_3_SERV_VOD	A_SBC Voix sur IP Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP Plateforme VoIP H323 I_SBC Interco en IP Plateforme Ma Ligne TV Gateway VoIP/RTC Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC Supervision réseau IP Commutation internationale Serveurs VoD
I_B_PLATEAUX	Charges Bâtiments Plateaux d'appel	Charges de personnel	C_NP_SU C_RECLA_CONV C_RECLA_MOB C_RECLA_RES C_RECOUV_CONV C_RECOUV_MOB C_RECOUV_RES C_RENS C_SAV_CONV C_SAV_HOME C_SAV_MOB C_ADV_SCO C_VTE_SCO	Coûts du Service Universel Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Recouvrement Convergent Recouvrement Mobile Résidentiel Recouvrement Home Résidentiel Renseignements Téléphoniques Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes) Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_B_PREST_CONNEXES	Charges de bâtiments prestation connexes du dégroupage	Affectation exclusive	G-DEGPCX	Dégroupage : Prestations connexes
I_B_PUBLIPHONIE	Charges de bâtiments réseau particulier Publiphonie	Affectation exclusive	R_3_PUBLIPHONIE	Publiphonie (habitable et spé) public, y compris démantèlement
I_B_R_1_GC_HERTZ	Charges bâtiments Pylônes Système Hertzien	Affectation exclusive	R_1_GC_HERTZ	Pylone Système Hertzien
I_B_REP	Charges de bâtiments répartiteurs	Surfaces des bâtis	R_2_BL_REP R_2_CU_REP R_2_LL_REP R_2_OPT_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis Répartiteurs numériques Répartiteur auxiliaire Répartiteurs Optiques
I_B_RES_DIDR	Charges de bâtiments Réseaux de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux	Surfaces de production	I_B_PREST_CONNEXES I_B_RES_DIDR_AUT	Charges de bâtiments prestation connexes du dégroupage Charges de bâtiments Autres de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_B_RES_DIDR_BATIS	Charges de bâtiments Equipements de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
I_B_RES_DIDR_AUT	Charges de bâtiments Autres de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux	Surfaces de production	I_B_ET_DIDR I_B_EXTERNE I_B_INFRA_REP I_B_MOBILES I_B_MOBILES_SUITES R_3_RP_FIL	Charges de bâtiments environnement technique réseau Charges de bâtiments divers autres produits et services Charges de bâtiments infra répartiteurs Charges de bâtiments réseau particulier Mobiles Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange suites Spécifiques Filiales
I_B_RES_DIDR_BATIS	Charges de bâtiments Equipements de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux	Surfaces des bâtis	I_B_ATM_BR I_B_COLOCALISATION_OP I_B_COMMUT_DIDR I_B_DEGROUPE I_B_DSLAM I_B_HEB_NRO I_B_MOBILES_BAIES I_B_PUBLIPHONIE I_B_REP I_B_TRANS_DIDR	Charges de bâtiments Brasseurs Asynchronous Transfert Mode Charges de bâtiments Colocalisation Orange Charges de bâtiments commutation Charges de bâtiments dégroupage Charges de bâtiments Digital Subscriber Line Access Multiplexer Charges de bâtiments Hébergement NRO Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange baies Charges de bâtiments réseau particulier Publiphonie Charges de bâtiments répartiteurs Charges de bâtiments Transmission de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
I_B_RI	Charges de bâtiments Réseau Intelligent	Patrimoine brut à mi-année	R_3_RTC_IU_PCS_AA R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour Accueil et Audiotel RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
I_B_RIM	Charges de bâtiments réseau particulier Rimbaud	Affectation exclusive	R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
I_B_RLD_TRANS	Charges de bâtiments transmission Réseau Longue Distance	Patrimoine brut à mi-année	R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RLD_WDM_10G R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M	Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment conduit optique 10G: RLD Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD
I_B_RTGE	Charges bâtiments RTGE	Charges patrimoniales	R_3_RP_RTGE_CLTS R_3_RP_RTGE_COEUR R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Routeur Clients RTGE Switch RTGE Cœur Switch RTGE Collecte

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_B_RTNM_BR	Charges de bâtiments brasseurs Réseau de Transmission Numérique Multiservices	Patrimoine brut à mi-année	R_3_RTNM_AUT_BRR R_3_RTNM_IU_BRT	BRR BRT
I_B_RTNM_MMS	Charges de bâtiments Réseau de Transmission Numérique Multiservices Multiplexeur Multi Service et ETCD	Patrimoine brut à mi-année	R_3_RTNM_ETCD R_3_RTNM_MMS_PB R_3_RTNM_MMS_PV	Cmux + ETCD + MVMD Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
I_B_TRANS_DIDR	Charges de bâtiments Transmission de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux	Surfaces des bâtis	I_B_IP_IPMPLS_ECR_BAS I_B_NTU I_B_PFS I_B_RTGE I_B_RTNM_BR I_B_RTNM_MMS I_B_TRANS_SDH_PDH I_B_WDM R_1_CAB_RTR_CSM R_2_BL_EQT R_3_COLOC R_3_IBNF_AE R_3_IBNF_EMCN R_3_LL_SV2M R_3_RP_ETH_CLI R_3_RP_IP_NAS R_3_RP_RTR_TRS R_3_RP_RTR_VID R_3_RP_TX R_3_RTNM_AUT_EXT_BD R_3_RTNM_AUT_LLA R_3_RTNM_AUT_MUL R_3_RTNM_ETCD R_3_RTNM_IU_TDCN R_3_RTR_TNR R_3_X25 I_B_OINIS_RAEI	Charges bâtiments IP_IPMPLS_ECR_BAS Charges Bâtiments NTU Charges Bâtiments PFS Charges bâtiments RTGE Charges de bâtiments brasseurs Réseau de Transmission Numérique Multiservices Charges de bâtiments Réseau de Transmission Numérique MultiServices Multiplexeur Multi Service et ETCD Charges de bâtiments transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy Charges de bâtiments Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde) Câbles sous-marins régionaux Eq. BL cuivre+radio abonnés Bâtiments coloc et Exploitation Annuleurs d'écho Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k Equ. Clients Ethernet NAS Equipement d'extrémité BPN TRS LLA Audiovisuel RTR Télex (RTR et international) Equipements d'extrémités pour les LL BD Equipements d'extrémités pour les LLA Muldex Cmux + ETCD + MVMD TDCN Spécifique Numéris Brassage X25 Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services RAEI

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_B_TRANS_SDH_PDH	Charges de bâtiments transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy	Patrimoine brut à mi-année	R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP R_2_T_RTR_2_RDS R_2_T_RTR_2_RJU R_2_T_RTR_2_RRP R_2_T_RTR_2_RRS R_2_T_RTR_2_SCO R_2_T_RTR_34_PRI R_2_T_RTR_34_RDP R_2_T_RTR_34_RDS R_2_T_RTR_34_RJU R_2_T_RTR_34_RRP R_2_T_RTR_34_RRS R_2_T_RTR_34_SCO R_2_T_SDH_VPNHD R_2_T_SMHD	Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP segment 2M de conduit : RDS segment 2M de conduit : RJU segment 2M de conduit : RRP segment 2M de conduit : RRS segment 2M de conduit : Secondaire IDF Segment 34M de conduit : Primaire IDF Segment 34M de conduit : RDP Segment 34M de conduit : RDS Segment 34M de conduit : RJU Segment 34M de conduit : RRP Segment 34M de conduit : RRS Segment 34M de conduit : Secondaire IDF Capacités VPNHD SDH Anneaux SMHD
I_B_UI	Charges de bâtiments des Unités d'Interventions	Surfaces	I_B_AUT_UI I_B_RES_DIDR	Charges de bâtiments Unités d'Interventions hors bâtiments techniques Charges de bâtiments Réseaux de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
I_B_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau	Surfaces	I_B_AUT_UPR I_B_RES_DIDR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau hors bâtiments techniques Charges de bâtiments Réseaux de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
I_B_VTE_AD	Charges de bâtiments Vente Agence Distribution	Affectation exclusive	C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
I_B_WDM	Charges de bâtiments Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)	Patrimoine brut à mi-année	R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_2_T_RLD_WDM_10G R_2_T_WDM_VPNHD R_2_T_RTR_WDM_10G R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment conduit optique 10G: RLD Capacités VPNHD WDM Segment conduit optique 10G: RTR Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_FEES_FIL	Aiguillage du mark-up appliqué au calcul des corporate fees facturés aux filiales	Affectation exclusive	D-FIL	Prestations Filiales
I_FOR_AE	Charges de formation Ventes Entreprises PRO et PME	Charges de personnel	C_VTE_AE C_VTE_PME C_VTE_PRO	Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Agence PME Ventes Agence PRO
I_FOR_C_SC_E	Charges de formation Service Client Entreprises PRO et PME	Charges de personnel	C_ADV_AE C_ADV_ARC C_ADV_MOB_DEF C_ADV_PRO_PME C_FAC_MOB_AE C_RECLA_AE R_7_CSC_AE	Administration des ventes Agences Entreprises Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC) Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France Assistance Commerciale Agences PRO et PME Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits) Centre support client entreprise
I_FOR_C_SCO	Charges de formation Service Client Opérateur	Charges de personnel	C_ADV_SCO C_VTE_SCO	Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_FOR_C_VTE_AD	Charges de formation Agences Distributions	Affectation exclusive	C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
I_FOR_DTSI	Formation Direction Technique France	Charges de personnel	I_INF_50D I_INF_AD I_INF_ADSL I_INF_ADV_E I_INF_ADV_GP I_INF_AE I_INF_AGRE_CONT	Charges informatiques de facturation des produits de gros et de détail Charges informatiques des Agences Distribution Charges informatiques ADSL Charges informatiques pour l'administration des ventes entreprises Charges informatiques pour l'administration des ventes Grand Public Charges informatiques des Agences Entreprises Charges informatiques Agrégation de contenus

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			_INF_APR_RESEAUX	Charges informatiques pour les approvisionnements réseau
			_INF_APR_TERMINAUX	Charges informatiques pour les approvisionnements terminaux
			_INF_ATM	Charges informatiques ATM
			_INF_ATM_GE	Charges informatiques Giga Ethernet et Asynchronous Transfert Mode
			_INF_BI_DECI	Charges informatiques pour le Business intelligence et SI décisionnel
			_INF_BILLING	Charges informatiques pour la facturation
			_INF_BL	Charges informatiques pour la Boucle Locale
			_INF_CIN	Charges informatiques pour la commutation internationale
			_INF_CLIENT	Charges informatiques pour la gestion des clients
			_INF_CNAT_CIN	Charges informatiques pour la Commutation Nationale et internationale
			_INF_COM_DSL	Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL
			_INF_COM_FTTH	Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre
			_INF_COM_LIGNES	Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne
			_INF_COMLIV	Charges informatiques pour la commande livraison
			_INF_COMMUTATION	Charges informatiques pour la Commutation
			_INF_CONSO	Charges informatiques pour les services clients
			_INF_CONSO_GP	Charges informatiques pour les services clients Grand Public
			_INF_CONV	Charges informatiques pour les produits convergents
			_INF_CRM	Charges informatiques pour le Customer Relation Management
			_INF_CTX	Charges informatiques pour le Contentieux
			_INF_DCGP	Charges informatiques de la Direction commerciale Grand Public
			_INF_D-DIV	Charges informatiques pour les Produits et Services divers
			_INF_DEF_EM	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			_INF_DES_PF	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Services et des Plateformes de services
			_INF_DEX_RES	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Réseaux
			_INF_DSIG	Charges Informatiques Direction du SI Groupe
			_INF_EM_DRCGP	Charges informatiques de la Direction de la relation clients Grand Public
			_INF_EM_DTF	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			_INF_ENCAISS	Charges informatiques pour l'Encaissement
			_INF_EQPTS2G3G	Charges informatiques équipements 2G 3G
			_INF_FAC_EDITIQ	Charges informatiques pour l'édition des factures
			_INF_FAC_ENT	Charges informatiques pour les produits d'entreprise gros et détail
			_INF_FAC_ENT_PROD_DET	Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail
			_INF_FAC_GP	Charges informatiques pour la facturation Grand Public

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_INF_FAC_MIN_GD	Charges informatiques pour la facturation du trafic de gros et de détail
			I_INF_FAC_MOB_CONV	Charges informatiques pour la facturation des produits mobiles et convergents
			I_INF_FAC_PRODGRO	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
			I_INF_FAC_PRODGRO_TRAF	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros trafic
			I_INF_FGC	Charges informatiques du domaine finances gestion
			I_INF_FH	Charges informatiques pour les Faisceaux Hertiens
			I_INF_FIL	Charges informatiques pour les filiales
			I_INF_FREG	Charges informatiques Frégate
			I_INF_FREGATE_CLIENT	Charges informatiques Frégate gestion des clients
			I_INF_GC	Charges informatiques pour le génie civil
			I_INF_GCC_CORP	Charges informatiques des GCC corporate
			I_INF_GE	Charges informatiques Giga Ethernet
			I_INF_HD_OPEN_MOB	Charges informatiques pour les produits OPEN
			I_INF_HDI	Charges informatiques dédiées aux produits haut débit et internet
			I_INF_IP	Charges informatiques IP
			I_INF_LIV_DSL	Charges informatiques pour la livraison des produits Digital Subscriber Line
			I_INF_LL	Charges informatiques pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent
			I_INF_LVB	Charges informatiques Livebox
			I_INF_MKT_E	Charges informatiques Marketing Entreprises
			I_INF_MKT_GP	Charges informatiques Marketing Grand Public
			I_INF_MKT_PRO_PME	Charges informatiques Marketing PRO et PME
			I_INF_MKT_TRAF	Charges informatiques pour le Marketing lié aux trafics
			I_INF_MLIGTV	Charges informatiques pour la commercialisation de Ma Ligne TV
			I_INF_MOB_CMR	Charges informatiques du domaine commercial des produits mobiles
			I_INF_MOB_FAC_REC	Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles
			I_INF_MOB_MKT	Charges informatiques de marketing des produits mobiles
			I_INF_MOB_SC	Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles
			I_INF_MOB_VTE	Charges informatiques de vente des produits mobiles
			I_INF_NUMERIS	Charges informatiques pour la commercialisation de Numéris
			I_INF_OBS	Charges informatiques transverses OBS
			I_INF_ONLINE	Charges informatiques des services ON LINE
			I_INF_PABX	Charges informatiques de l'entité Private Automatic Branch Exchange
			I_INF_PRODGRO	Charges informatiques pour la commercialisation des produits de gros
			I_INF_RDM	Charges informatiques des réseaux data managés
			I_INF_REC	Charges informatiques Recouvrement

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
				Charges informatiques des référentiels du domaine commercial
			L_INF_REFCO	
			L_INF_REGINA	Charges informatiques pur les alarmes de commutation
				Charges informatiques pour les renseignements nationaux et télégrammes
			L_INF_RENS_OPE	Charges informatiques pour les réquisitions judiciaires fixes et mobiles
			L_INF_REQ_JUDI	
			L_INF_RES_FTTH	Charges informatiques réseau FTTH
			L_INF_REV_PART	Charges informatiques des produits à revenus partagés
			L_INF_RGN	Charges informatiques Réseau
			L_INF_RI	Charges informatiques Réseau Intelligent
				Charges informatiques pour les RIP et pour le génie civil FTTH
			L_INF_RIP_GC_FTTH	
			L_INF_RTC	Charges informatiques Réseau Téléphonique Commuté
			L_INF_SAT	Charges informatiques pour la transmission par satellite
				Charges informatiques pour les Services Après Ventes Entreprises
			L_INF_SAV_E	Charges informatiques Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			L_INF_SDH_WDM	Charges informatiques Terminaux
			L_INF_TERMINAUX	Charges informatiques transmission
			L_INF_TRANS	Charges informatiques transmission et Réseau Téléphonique Commuté
			L_INF_TRANS_RTC	Charges informatiques transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			L_INF_TRANS_SDH_PDH	Charges informatiques des Unités d'Interventions
			L_INF_UI	Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau
			L_INF_UPR	Charges informatiques des services Contacts
			L_INF_VDCTSC1	Charges informatiques Voix sur IP
			L_INF_VOIP	Charges informatiques vente Entreprises
			L_INF_VT_E	Charges informatiques vente Grand Public
			L_INF_VT_GP	Charges informatiques ventes Indirectes
			L_INF_VT_I	Charges informatiques vente Professionnels et PME
			L_INF_VT_PRO_PME	Charges informatiques de l'infocentre des gisements de données GCN, VIVA et CLIP pour les produits Numéris et Entreprises.
			L_INF_ZEN	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câble BL transport
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RFF_FO	Câbles optiques RFF
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_COLOC	Bâtiments coloc et Exploitation
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouppées Opérateur et Dégrouppées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouppées Opérateur et Dégrouppées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouppées Opérateur et Dégrouppées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouppées Opérateur et Non Dégrouppées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouppées Opérateur et Non Dégrouppées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouppées Opérateur et Dégrouppées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Serice data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_HEB_NRO	Hébergement au NRO
			R_3_RP_DEGROUP	Spécifiques Dégroupage
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RP_RIP_OF	spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange) spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RP_UPR_PRM	URA part accès
			R_3_RTC_URA_AC	URA part trafic
			R_3_RTC_URA_TF	Livraison Accès+LL
			R_7_LIV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
			R_7_SAV_CLIENT	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Charges informatiques pour l'assistance Grand Public
			I_INF_ASSIST_GP	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			R_3_M_PF_VOLTE	Charges informatiques pour les activités d'Intervention
			I_INF_INTERVENTION	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_2_T_RTR_HZ	Charges informatiques de la Direction International Carriers
			I_INF_IC	spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH	Charges informatiques des services clients Home
			I_INF_AC_HOME	Equ. Clients sur cuivre
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Session Router (architecture NBI)
			R_3_RP_NBI_SR	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 2,5G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	Génie Civil aérien Orange
			R_1_GC_AERIEN	Charges informatiques Orange Wholesale France
			I_INF_OWF	spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
			R_3_RP_UPR_OA_MED	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_FOR_INF	Charges de formation informatique	Heures de formation	I_INF_AD I_INF_AE I_INF_CONV I_INF_DES_PF I_INF_DEX_RES I_INF_EM_DRCGP I_INF_MOB_CMR I_INF_OBS I_INF_ONLINE I_INF_UI I_INF_UPR I_INF_ASSIST_GP I_INF_IC I_INF_AC_HOME I_INF_OINIS I_INF_OWF	Charges informatiques des Agences Distribution Charges informatiques des Agences Entreprises Charges informatiques pour les produits convergents Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Services et des Plateformes de services Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Réseaux Charges informatiques de la Direction de la relation clients Grand Public Charges informatiques du domaine commercial des produits mobiles Charges informatiques transverses OBS Charges informatiques des services ON LINE Charges informatiques des Unités d'Interventions Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau Charges informatiques pour l'assistance Grand Public Charges informatiques de la Direction International Carriers Charges informatiques des services clients Home Charges informatiques Orange International Networks Infrastructures et Services Charges informatiques Orange Wholesale France
I_FOR_INTERV_RESEAUX	Charges de formation Interventions Réseaux	Charges de personnel	R_1_CAB_BL_DISTR R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE R_2_BL_REP R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_BL_RA_HZ R_2_T_INTERSAN R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RLD_WDM_10G R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP R_2_T_RTR_2_RDS R_2_T_RTR_2_RJU	Câble BL distribution Base Transceiver Station (2G) / infrastructure Evolved NodeB (4G) / infrastructure NodeB (3G) / infrastructure Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès Capacités WDM ITS Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment conduit optique 10G: RLD Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP segment 2M de conduit : RDS segment 2M de conduit : RJU

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			R_2_T_RLD_WDM_100G	Segment conduit optique 100G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_1G	Segment conduit optique 1G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_2500M	Segment conduit optique 2,5G: RLD
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_FOR_LIV_SAV_CLIENT	Charges de formation livraisons et Services Après Ventes Clients	Charges de personnel	R_7_LIV_CLIENT R_7_SAV_CLIENT	Livraison Accès+LL Interventions SAV accès + LL
I_FOR_RCL	Charges de formation Ecole de la Relation Client	Charges de personnel	C_ADV_PRO_PME C_RECLA_CONV C_RECLA_MOB	Assistance Commerciale Agences PRO et PME Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_RECLA_RES C_RECOUV_CONV C_RECOUV_MOB C_RECOUV_RES C_RENS C_SAV_HOME C_VTE_ONLINE C_VTE_PRO C_VTE_PROACTIF C_ADV_SCO C_VTE_SCO	Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Recouvrement Convergent Recouvrement Mobile Résidentiel Recouvrement Home Résidentiel Renseignements Téléphoniques Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home Ventes sur le Portail Orange.fr Ventes Agence PRO Ventes Relation Clients Proactive Home Personal Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_FOR_RESEAUX	Charges de formation réseaux	Charges de personnel	R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE R_2_BL_EQT R_2_BL_EQT_LL R_2_BL_REP R_2_CU_REP R_2_LL_REP R_2_OPT_REP R_2_S_CSM R_2_S_RES_ARR_DOM R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_BL_RA_HZ R_2_T_INTERSAN R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RLD_WDM_10G R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP R_2_T_RTR_2_RDS R_2_T_RTR_2_RJU R_2_T_RTR_2_RRP R_2_T_RTR_2_RRS R_2_T_RTR_2_SCO R_2_T_RTR_34_PRI	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure Evolved NodeB (4G) / infrastructure NodeB (3G) / infrastructure Eq. BL cuivre+radio abonnés Equipement d'extrémité LL Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis Répartiteurs numériques Répartiteur auxiliaire Répartiteurs Optiques Câbles sous-marins internat Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès Capacités WDM ITS Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment conduit optique : 10G: RLD Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP segment 2M de conduit : RDS segment 2M de conduit : RJU segment 2M de conduit : RRP segment 2M de conduit : RRS segment 2M de conduit : Secondaire IDF Segment 34M de conduit : Primaire IDF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PTS	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS_IN	Signalisation internationale
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			R_2_T_RLD_WDM_100G	Segment conduit optique 100G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_1G	Segment conduit optique 1G: RLD

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_2_T_RLD_WDM_2500M R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment conduit optique 2,5G: RLD Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_FORMATION_OR	Charges de formation Orange	Heures de formation	C_ADV_MOB_DEF C_ADV_OBS_SAT C_ADV_OBS_UBY C_CONT_AGRE C_CONT_PORTAIL C_CTX C_MKT_DMGP_F C_MKT_DMGP_FRANCE C_MKT_DMGP_M C_MKT_OBS_DPV C_MKT_OBS_IP C_MKT_OBS_LLD C_MKT_OBS_MGE C_MKT_OBS_NOMA C_MKT_OBS_SAT C_MKT_OBS_STE C_MKT_OBS_UAP C_MKT_OBS_UBV C_MKT_OBS_UBX C_NP_UA_JEUX C_PREST_JUDI C_PUBLICITE C_RENS C_SAV_HOME C_VTE_AD C_VTE_AGC C_VTE_IND_AE C_VTE_OBS_SAT C_VTE_ONLINE I_APR_OR I_FOR_AE I_FOR_C_SC_E I_FOR_C_VTE_AD I_FOR_INF I_FOR_INTERV_RESEAUX	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France Administration des ventes SAT Administration des ventes UBY Coûts agrégation de contenus Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes Contentieux Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes Marketing DMGP France y compris Cineday Marketing Grand Public pour les Mobiles Marketing DPV Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées) Coûts d'états majors Entreprises Global Services Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie Entreprise Coûts de la LoB Entreprise OBS Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif & Communications Unifiées Coûts de l'entité Jeux Coûts des prestations judiciaires Publicité et Marketing de Opérations France Renseignements Téléphoniques Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels Ventes Agences Grands Comptes Ventes Indirectes Agences Entreprises Ventes SAT OBS Ventes sur le Portail Orange.fr Charges d'approvisionnement France Telecom Charges de formation Ventes Entreprises PRO et PME Charges de formation Service Client Entreprises PRO et PME Charges de formation Agences Distributions Charges de formation informatique Charges de formation Interventions Réseaux

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_FOR_LIV_SAV_CLIENT	Charges de formation livraisons et Services Après Ventes Clients
			I_FOR_RCL	Charges de formation Ecole de la Relation Client
			I_FOR_RESEAUX	Charges de formation réseaux
			I_INF_DSIG	Charges Informatiques Direction du SI Groupe
			I_INF_EXPLSI	Charges informatiques pour l'exploitation du système d'information
			I_PROJETS_CORP_IMT_MKT	Charges des projets corporate IMT Marketing
			I_PROJETS_CORP_IMT_TECH	Charges des projets corporate IMT Technologie
			I_SUP_AD	Charges de support des Agences Distribution
			I_SUP_AE	Charges de support des Agences Entreprises
			I_SUP_AGRE_CONT	Charges de support agrégation de contenus
			I_SUP_DCGP	Charges de support de la Direction commerciale Grand Public
			I_SUP_DEF_EM	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_SUP_DES_PF	Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles Plateformes
			I_SUP_DEX_RES	Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles
			I_SUP_EM_DRCGP	Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_SUP_EM_DTF	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_SUP_EM_ORF	Charges de support Etat-Major Orange France
			I_SUP_OBS	Charges de support Orange Business Services
			I_SUP_PORTAIL	Charges de support services et contenu Portail
			I_SUP_UAT	Charges de support Unités d'Assistance Technique
			I_SUP_UI	Charges de support des Unités d'Interventions
			I_SUP_UPR	Charges de support des Unités de Pilotage Réseau
			R_3_PABX	PABX exploitation
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_7_CSC_AE	Centre support client entreprise
			R_7_CSC_AGC	Centre support client grands Compte
			R_7_OBS_DPV	Coûts réseaux des projets verticaux (transports, santé ?)
			R_7_OBS_UBV_SCOF	Charges des Plateformes de Services SCOF suite transfert vers UBV
			R_7_OBS_UBX_MESS	charges 'messaging_security' d'UBX
			R_7_PERF_SCOF	charges transverses concernant les process "R" de SCOF
			R_7_OBS_LLD_CDN	opex de l'UA OBS-LLD relatifs au projet KOALA(PFS)
			I_SUP_PLATEAUX	Charges support des plateaux services clients
			C_VTE_IC	Ventes opérateurs Internationaux
			C_MKT_OWF	Marketing Opérateurs nationaux
			C_VTE_SCO	Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
			C_VTE_OWF	Ventes Opérateurs Nationaux
			C_MSCF_OBS	Opex commerciaux des M2-Service grands comptes
			I_SUP_IC	Charges de support de International Carriers

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_SUP_OINIS I_SUP_OWF I_FOR_C_SCO	Charges de support de Orange International Networks Infrastructures & Services Charges de support des Orange Wholesale France Charges de formation Service Client Opérateur
I_I_RESTO	Charges de restauration collective	Charges de personnel	C_ACCESSOIRES_HD C_ACCESSOIRES_MOB_DCGP C_ADV_AE C_ADV_ARC C_ADV_MOB_DEF C_ADV_OBS_SAT C_ADV_OBS_UBY C_ADV_PRO_PME C_AUTPRD_FIL C_COM_DVI C_COM_INSTI C_COM_MOB_VIND_AE C_COM_TERM_MOB_GP C_COM_VIND_GP C_COM_VIND_OP C_COM_VIND_WEB C_COMCA_LIV C_COMCA_RET C_COMGTC_LIV C_COMPIL_LIV C_COMPIL_RET C_CONT_AGRE C_CONT_ANTIVIR C_CONT_LIGNE_TV C_CONT_PORTAIL C_CTX C_CVA C_DEF_SERVICES C_DPROJ_FTTH C_FAC_AE C_FAC_CFR_E C_FAC_CFR_E_GROS	Achats d'accessoires pour le Haut Débit Achats d'accessoires Direction Commerciale Grand Public pour les Mobiles Administration des ventes Agences Entreprises Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC) Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France Administration des ventes SAT Administration des ventes UBY Assistance Commerciale Agences PRO et PME Produits Divers Filiales Commissions Agences Entreprises pour le Fixe et le Haut Débit Communication Institutionnelle Commissions (SAC SRC) Agences Entreprises pour les Mobiles Commissions Achats de Terminaux pour les Mobiles Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles) Commissions sur la vente indirecte Orange Promotions Direction Commerciale Grand Public Commissions sur la vente indirecte Web (fixe et mobile) Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison Commande de Services : Pilotage de Livraison Commande de Services : Pilotage de Rétablissement Coûts agrégation de contenus Achats de Contenus : Anti Virus + mobilité internet Achats de Contenus : Droits d'usages TV, musique et internet Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes Contentieux Contribution sur la valeur ajoutée des entreprises Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France Direction de projets FTTH Facturation et recouvrement Agences Entreprises Facturation clients Entreprises Facturation clients Opérateurs

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_FAC_CFR_GP	Facturation Clients Grand Public
			C_FAC_CFR_MOB	Facturation Mobiles y compris briques Haut Débit des offres convergentes
			C_FAC_CPTAG	Comptage du trafic pour la valorisation des factures
			C_FAC_ENCAISS_CFR	Encaissements des factures
			C_MKT_DCGP_GP	Marketing Direction Commerciale Grand Public
			C_MKT_DEF	Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity)
			C_MKT_DEF_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles
			C_MKT_DMGP_F	Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes
			C_MKT_DMGP_FRANCE	Marketing DMGP France y compris Cineday
			C_MKT_DMGP_M	Marketing Grand Public pour les Mobiles
			C_MKT_OBS_DPV	Marketing DPV
			C_MKT_OBS_EM	Coûts transverses Fonctions Support Entreprises
			C_MKT_OBS_IP	Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services
			C_MKT_OBS_IP	Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées)
			C_MKT_OBS_LLD	
			C_MKT_OBS_MGE	Coûts d'états majors Entreprises Global Services
			C_MKT_OBS_NOMA	Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France
			C_MKT_OBS_SAT	Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services
			C_MKT_OBS_STE	Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie
			C_MKT_OBS_UAP	Entreprise
			C_MKT_OBS_UBV	Coûts de la LoB Entreprise OBS
			C_MKT_OBS_UBX	Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services
			C_MKT_OBS_UBY_MOB	Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif & Communications Unifiées
			C_MKT_PRO_PME	Coûts marketing UBY mobiles
			C_NP_SU	Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO
			C_NP_UA_JEUX	PME
			C_PF_GC	Coûts du Service Universel
			C_PORTAIL_PRO	Coûts de l'entité Jeux
			C_PREST_JUDI	Plateforme de commande de Génie Civil FTTx
			C_PUBLICITE	Charges Ma Publicité Locale et Portail Pro
			C_RECLA_AE	Coûts des prestations judiciaires
			C_RECLA_CONV	Publicité et Marketing de Opérations France
			C_RECLA_MOB	Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)
			C_RECLA_PRO_PME	Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent
			C_RECLA_RES	Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile
			C_RECOUV_AGC	Réclamations Agences PRO et PME
			C_RECOUV_CONV	Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel
			C_RECOUV_MOB	Recouvrement Agences Grands Comptes
			C_RECOUV_PRO_PME	Recouvrement Convergent
			C_RECOUV_RES	Recouvrement Mobile Résidentiel
			C_RENS	Recouvrement Agences PRO et PME
				Recouvrement Home Résidentiel
				Renseignements Téléphoniques

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_SAV_CONV	Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre
			C_SAV_HOME	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home
			C_SAV_MOB	Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes)
			C_TAX_CONT_MOB	Achats de Contenus : Taxes COSIP pour les Mobiles
			C_TAX_LIGNE_TV	Achats de Contenus : Taxes diverses
			C_TAX_SERVTELECOM	Taxe sur les Services de Télécommunications
			C_TERM_MOB_AE	Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises
			C_TERM_MOB_GP	Achats de Terminaux Mobiles Grand Public
			C_TORGANIC	Taxe sur le Chiffre d'Affaires
			C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
			C_VTE_AE	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			C_VTE_AGC	Ventes Agences Grands Comptes
			C_VTE_IND_AE	Ventes Indirectes Agences Entreprises
			C_VTE_OBS_SAT	Ventes SAT OBS
			C_VTE_ONLINE	Ventes sur le Portail Orange.fr
			C_VTE_PME	Ventes Agence PME
			C_VTE_PRO	Ventes Agence PRO
			C_VTE_PROACTIF	Ventes Relation Clients Proactive Home Personal
			C_VTE_WEB_AE	Ventes WEB Agences Entreprises
			I_APR_ATM_GE_RTGE	Charges d'approvisionnement Asynchronous Transfert Mode, GE, RTGE
			I_APR_BRANCH	Charges d'approvisionnement raccordement
			I_APR_CABL	Charges d'approvisionnement câbles
			I_APR_EQT_ADSL	Charges d'approvisionnement équipements Asymmetric Digital Subscriber Line
			I_APR_FTTH_MP	Charges d'approvisionnement équipements FTTH Matériel Passif
			I_APR_OR	Charges d'approvisionnement France Telecom
			I_APR_OR_RESEAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Réseaux
			I_APR_OR_TERMINAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Terminaux
			I_APR_TRS	Charges d'approvisionnement transmission
			I_B_AD	Charges de bâtiments des Agences Distribution
			I_B_AE	Charges de bâtiments Agences Entreprises
			I_B_ATM_BR	Charges de bâtiments Brasseurs Asynchronous Transfert Mode
			I_B_AUT_UI	Charges de bâtiments Unités d'Interventions hors bâtiments techniques
			I_B_AUT_UI_BUREAU	Bat AUT_UI non production Bureaux
			I_B_AUT_UI_COM_CLI	Bat AUT_UI non production Commercial Client
			I_B_AUT_UI_LOG	Bat AUT_UI non production Entrepôts-logistique
			I_B_AUT_UI_RES	Bat AUT_UI non production Réseau
			I_B_AUT_UI_RES_CLI	Bat AUT_UI non production Réseau Client
			I_B_AUT_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau hors bâtiments techniques

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_B_CARTES	Charges de bâtiments cartes d'abonnés
			I_B_CLIM_DIDR	Charges de bâtiments climatisation Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_CLIM_DSLAM	Charges de bâtiments climatisation Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_COLOCALISATION_OP	Charges de bâtiments Colocalisation Orange
			I_B_COMMUT_DIDR	Charges de bâtiments commutation
			I_B_COMMUT_URA	Charges de bâtiments commutation Unités de Raccordements d'Abonnés
			I_B_DATACENTER_PFS	Charges de bâtiments des DATACENTERS pour les plateformes de services
			I_B_DEGROUP	Charges de bâtiments dégroupage
			I_B_DSLAM	Charges de bâtiments Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_EM_DTF	Charges de bâtiments Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_ENERGIE_DSLAM	Charges de bâtiments énergie Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_ENERGIE_RTC_RTR_HCARTE	Charges de bâtiments énergie RTC_RTR_HCARTE
			I_B_ENERGIE_RTNM_RTR	Charges de bâtiments énergie RTNM_RTR
			I_B_ENERGIE_RTR_IPATM	Charges de bâtiments énergie RTR_IPATM
			I_B_ENERGIE_TRANS_BL_RCA	Charges de bâtiments énergie TRANS_BL_RCA
			I_B_ENERGIE_TRANS_RTR	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR
			I_B_ET_DIDR	Charges de bâtiments environnement technique réseau
			I_B_ET_DIDR_ENERGIE	Charges de bâtiments environnement technique énergie Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_ET_DSLAM	Charges de bâtiments environnement technique Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_ET_MOBILES_BAIES	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange baies
			I_B_ET_MOBILES_SUITES	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange suites
			I_B_EXTERNE	Charges de bâtiments divers autres produits et services
			I_B_FIL	Charges de bâtiments Filiales
			I_B_GW	Charges de bâtiments Gateway
			I_B_HEB_NRO	Charges de bâtiments Hébergement NRO
			I_B_INFRA_REP	Charges de bâtiments infra répartiteurs
			I_B_IP_IPMPLS_ECR_BAS	Charges bâtiments IP_IPMPLS_ECR_BAS
			I_B_LOYERS_SITES_RADIO_MOB	Charges bâtiments sites radio mobiles
			I_B_LOYERS_SITES_RADIO_MOB_OT	Charges bâtiments sites radio mobiles Opérateurs tiers
			I_B_MED	Charges bâtiments NRA montée en Débit
			I_B_MOBILES	Charges de bâtiments réseau particulier Mobiles
			I_B_MOBILES_BAIES	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange baies
			I_B_MOBILES_SUITES	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange suites
			I_B_NRAZO	Charges Bâtiments NRA Zone d'Ombre
			I_B_NTU	Charges Bâtiments NTU
			I_B_PFS	Charges Bâtiments PFS
			I_B_PLATEAUX	Charges Bâtiments Plateaux d'appel

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_B_PREST_CONNEXES	Charges de bâtiments prestation connexes du dégroupage
			I_B_PUBLIPHONIE	Charges de bâtiments réseau particulier Publiphonie
			I_B_R_1_GC_HERTZ	Charges bâtiments Pylônes Système Hertzien
			I_B_REP	Charges de bâtiments répartiteurs
			I_B_RES_DIDR	Charges de bâtiments Réseaux de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RES_DIDR_AUT	Charges de bâtiments Autres de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RES_DIDR_BATIS	Charges de bâtiments Equipements de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RI	Charges de bâtiments Réseau Intelligent
			I_B_RIM	Charges de bâtiments réseau particulier Rimbaud
			I_B_RLD_TRANS	Charges de bâtiments transmission Réseau Longue Distance
			I_B_RTGE	Charges bâtiments RTGE
			I_B_RTNM_BR	Charges de bâtiments brasseurs Réseau de Transmission Numérique Multiservices
			I_B_RTNM_MMS	Charges de bâtiments Réseau de Transmission Numérique MultiServices Multiplexeur Multi Service et ETCD
			I_B_TRANS_DIDR	Charges de bâtiments Transmission de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_TRANS_SDH_PDH	Charges de bâtiments transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			I_B_UI	Charges de bâtiments des Unités d'Interventions
			I_B_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau
			I_B_VTE_AD	Charges de bâtiments Vente Agence Distribution
			I_B_WDM	Charges de bâtiments Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			I_FOR_AE	Charges de formation Ventes Entreprises PRO et PME
			I_FOR_C_SC_E	Charges de formation Service Client Entreprises PRO et PME
			I_FOR_C_VTE_AD	Charges de formation Agences Distributions
			I_FOR_INF	Charges de formation informatique
			I_FOR_INTERV_RESEAUX	Charges de formation Interventions Réseaux
			I_FOR_LIV_SAV_CLIENT	Charges de formation livraisons et Services Après Ventes Clients
			I_FOR_RCL	Charges de formation Ecole de la Relation Client
			I_FOR_RESEAUX	Charges de formation réseaux
			I_FORMATION_OR	Charges de formation Orange
			I_INF_50D	Charges informatiques de facturation des produits de gros et de détail
			I_INF_AD	Charges informatiques des Agences Distribution
			I_INF_ADSL	Charges informatiques ADSL
			I_INF_ADV_E	Charges informatiques pour l'administration des ventes entreprises
			I_INF_ADV_GP	Charges informatiques pour l'administration des ventes Grand Public
			I_INF_AE	Charges informatiques des Agences Entreprises

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_INF_AGRE_CONT	Charges informatiques Agrégation de contenus
			I_INF_APR_RESEAUX	Charges informatiques pour les approvisionnements réseau
				Charges informatiques pour les approvisionnements terminaux
			I_INF_APR_TERMINAUX	
			I_INF_ATM	Charges informatiques ATM
				Charges informatiques Giga Ethernet et Asynchronous Transfert Mode
			I_INF_ATM_GE	Charges informatiques pour le Business intelligence et SI décisionnel
			I_INF_BI_DECI	Charges informatiques pour la facturation
			I_INF_BILLING	Charges informatiques pour la Boucle Locale
			I_INF_BL	Charges Informatiques liées aux postes de travail
			I_INF_BURO	Charges informatiques pour la commutation internationale
			I_INF_CIN	Charges informatiques pour la gestion des clients
			I_INF_CLIENT	Charges informatiques pour la Commutation Nationale et internationale
			I_INF_CNAT_CIN	Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL
			I_INF_COM_DSL	Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre
			I_INF_COM_FTTH	Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne
			I_INF_COM_LIGNES	Charges informatiques pour la commande livraison
			I_INF_COMLIV	Charges informatiques pour la Commutation
			I_INF_COMMUTATION	Charges informatiques pour les services clients
			I_INF_CONSO	Charges informatiques pour les services clients Grand Public
			I_INF_CONSO_GP	Charges informatiques pour les produits convergents
			I_INF_CONV	Charges informatiques pour le Customer Relation Management
			I_INF_CRM	
			I_INF_CTX	Charges informatiques pour le Contentieux
				Charges informatiques de la Direction commerciale Grand Public
			I_INF_DCGP	Charges informatiques pour les Produits et Services divers
			I_INF_D-DIV	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_INF_DEF_EM	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Services et des Plateformes de services
			I_INF_DES_PF	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Réseaux
			I_INF_DEX_RES	Charges Informatiques Direction du SI Groupe
			I_INF_DSIG	Charges informatiques de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_INF_EM_DRCGP	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_INF_EM_DTF	Charges informatiques pour l'Encaissement
			I_INF_ENCAISS	Charges informatiques équipements 2G 3G
			I_INF_EQPTS2G3G	Charges informatiques pour l'exploitation du système d'information
			I_INF_EXPLSI	
			I_INF_FAC_EDITIQ	Charges informatiques pour l'édition des factures

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			_INF_FAC_ENT	Charges informatiques pour les produits d'entreprise gros et détail
			_INF_FAC_ENT_PROD_DET	Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail
			_INF_FAC_GP	Charges informatiques pour la facturation Grand Public
			_INF_FAC_MIN_GD	Charges informatiques pour la facturation du trafic de gros et de détail
			_INF_FAC_MOB_CONV	Charges informatiques pour la facturation des produits mobiles et convergents
			_INF_FAC_PRODGRO	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
			_INF_FAC_PRODGRO_TRAF	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros trafic
			_INF_FGC	Charges informatiques du domaine finances gestion
			_INF_FH	Charges informatiques pour les Faisceaux Hertiens
			_INF_FIL	Charges informatiques pour les filiales
			_INF_FREG	Charges informatiques Frégate
			_INF_FREGATE_CLIENT	Charges informatiques Frégate gestion des clients
			_INF_GC	Charges informatiques pour le génie civil
			_INF_GCC_CORP	Charges informatiques des GCC corporate
			_INF_GE	Charges informatiques Giga Ethernet
			_INF_HD_OPEN_MOB	Charges informatiques pour les produits OPEN
			_INF_HDI	Charges informatiques dédiées aux produits haut débit et internet
			_INF_IP	Charges informatiques IP
			_INF_LIV_DSL	Charges informatiques pour la livraison des produits Digital Subscriber Line
			_INF_LL	Charges informatiques pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent
			_INF_LVB	Charges informatiques Livebox
			_INF_MKT_E	Charges informatiques Marketing Entreprises
			_INF_MKT_GP	Charges informatiques Marketing Grand Public
			_INF_MKT_PRO_PME	Charges informatiques Marketing PRO et PME
			_INF_MKT_TRAF	Charges informatiques pour le Marketing lié aux trafics
			_INF_MLIGTV	Charges informatiques pour la commercialisation de Ma Ligne TV
			_INF_MOB_CMR	Charges informatiques du domaine commercial des produits mobiles
			_INF_MOB_FAC_REC	Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles
			_INF_MOB_MKT	Charges informatiques de marketing des produits mobiles
			_INF_MOB_SC	Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles
			_INF_MOB_VTE	Charges informatiques de vente des produits mobiles
			_INF_NUMERIS	Charges informatiques pour la commercialisation de Numéris
			_INF_OBS	Charges informatiques transverses OBS
			_INF_ONLINE	Charges informatiques des services ON LINE
			_INF_PABX	Charges informatiques de l'entité Private Automatic Branch Exchange

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			L_INF_PRODGRO	Charges informatiques pour la commercialisation des produits de gros
			L_INF_RDM	Charges informatiques des réseaux data managés
			L_INF_REC	Charges informatiques Recouvrement
				Charges informatiques des référentiels du domaine commercial
			L_INF_REFCO	
			L_INF_REGINA	Charges informatiques pur les alarmes de commutation
				Charges informatiques pour les renseignements nationaux et télégrammes
			L_INF_RENS_OPE	Charges informatiques pour les réquisitions judiciaires fixes et mobiles
			L_INF_REQ_JUDI	Charges informatiques réseau FTTH
			L_INF_RES_FTTH	Charges informatiques des produits à revenus partagés
			L_INF_REV_PART	Charges informatiques Réseau
			L_INF_RGN	Charges informatiques Réseau Intelligent
			L_INF_RI	Charges informatiques pour les RIP et pour le génie civil FTTH
			L_INF_RIP_GC_FTTH	
			L_INF_RTC	Charges informatiques Réseau Téléphonique Commuté
			L_INF_SAT	Charges informatiques pour la transmission par satellite
				Charges informatiques pour les Services Après Ventes Entreprises
			L_INF_SAV_E	Charges informatiques Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			L_INF_SDH_WDM	Charges informatiques Terminaux
			L_INF_TERMINAUX	Charges informatiques transmission
			L_INF_TRANS	Charges informatiques transmission et Réseau Téléphonique Commuté
			L_INF_TRANS_RTC	Charges informatiques transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			L_INF_TRANS_SDH_PDH	Charges informatiques des Unités d'Interventions
			L_INF_UI	Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau
			L_INF_UPR	Charges informatiques des services Contacts
			L_INF_VDCTSC1	Charges informatiques Voix sur IP
			L_INF_VOIP	Charges informatiques vente Entreprises
			L_INF_VT_E	Charges informatiques vente Grand Public
			L_INF_VT_GP	Charges informatiques ventes Indirectes
			L_INF_VT_I	Charges informatiques vente Professionnels et PME
			L_INF_VT_PRO_PME	Charges informatiques de l'infocentre des gisements de données GCN, VIVA et CLIP pour les produits Numéris et Entreprises.
			L_INF_ZEN	Charges des projets corporate 3P
			L_PROJETS_CORP_3P	Charges des projets corporate domaine informatique
			L_PROJETS_CORP_DINF	Charges des projets corporate domaine informatique réseau
			L_PROJETS_CORP_DINF_RES	Charges des projets corporate refacturés à des entités externes
			L_PROJETS_CORP_EXT	
			L_PROJETS_CORP_FIL	Charges des projets corporate refacturés aux filiales
			L_PROJETS_CORP_GCC	Charges des projets corporate GCC
			L_PROJETS_CORP_IMT_MKT	Charges des projets corporate IMT Marketing

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_PROJETS_CORP_IMT_TECH	Charges des projets corporate IMT Technologie
			I_PROJETS_CORP_INFRA_IT	Charges des projets corporate infrastructure IT
			I_PROJETS_CORP_INFRA_PF	Charges des projets corporate infrastructure des plateformes
			I_PROJETS_CORP_LOGI	Charges des projets corporate logiciels hors GCC
			I_RD_BL	R&D Boucle Locale
			I_RD_CORP	Charges de recherche des projets corporate
			I_RD_CRM	R&D Customer Relation Management
			I_RD_DCGP	R&D Direction Commerciale Grand Public
			I_RD_DSLAM	R&D Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_RD_ET_ENERGIE	R&D Environnement technique et Développement durable
			I_RD_FIL	R&D filiales
			I_RD_FTTH	R&D Fiber To The Home
			I_RD_GW	R&D Gateway
			I_RD_IP	R&D IP
			I_RD_M_BLR_2G	R&D mobiles BLR_2G
			I_RD_M_BLR_2G3G	R&D mobiles BLR_2G3G
			I_RD_M_BLR_2G3G4G	R&D mobiles BLR_2G3G4G
			I_RD_M_BLR_3G	R&D mobiles BLR_3G
			I_RD_M_BLR_3G4G	R&D mobiles BLR_3G4G
			I_RD_M_BLR_4G	R&D mobiles BLR_4G
			I_RD_M_EPC	R&D Mobiles Evolved Packet Core
			I_RD_M_GGSN	R&D mobiles GGSN
			I_RD_M_NG_MSC	R&D Mobiles NG_MSC
			I_RD_M_PF_SERVICE	R&D mobiles Plateformes Services
			I_RD_M_SERVICES	R&D mobiles Services
			I_RD_M_SGSN	R&D Mobiles Serving GPRS Support Node
			I_RD_M_SGSN_GGSN	R&D mobiles SGSN et GGSN
			I_RD_MKT_E	R&D Marketing Entreprises
			I_RD_MKT_GP	R&D Marketing Grand public
			I_RD_MOB_SC	R&D Mobiles Services Client
			I_RD_MOBILES	R&D réseaux mobiles
			I_RD_PF_MS_E_TEL	R&D Plateforme multiservice Voix sur IP
			I_RD_PF_MS_SIP	R&D SIP résidentiels et entreprises
			I_RD_PF_VOIP_GP	R&D Plateforme Voix sur IP Résidentiels
			I_RD_PFM	R&D Plateformes multiservices
			I_RD_PRO_PME_AE	R&D PRO PME et Entreprises
			I_RD_PRODIMMO	R&D immobilisée
			I_RD_RESEAUX	R&D Réseaux
			I_RD_RTGE	R&D Réseau de Transport Giga Ethernet
			I_RD_VOIP	R&D VOIP résidentiels et entreprises
			I_RD_WDM	R&D Wavelength Division Multiplexing
			I_RD_WDM_SDH	R&D Wavelength Division Multiplexing Synchronous Digital Hierarchy
			I_RD_WIFI	R&D Wifi
			I_SUP_AD	Charges de support des Agences Distribution
			I_SUP_AE	Charges de support des Agences Entreprises
			I_SUP_AGRE_CONT	Charges de support agrégation de contenus

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_SUP_CFR I_SUP_CSC I_SUP_CTX	Charges de support Centre de Facturation et de Recouvrement Charges de support Centre Support Clients Charges de support Contentieux Charges de support de la Direction commerciale Grand Public
			I_SUP_DCGP	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_SUP_DEF_EM	Charges de support de la Direction Entreprises France pour les Mobiles
			I_SUP_DEF_MOB	Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles Plateformes
			I_SUP_DES_PF	Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles
			I_SUP_DEX_RES I_SUP_DMGP I_SUP_EM_DERS	Charges Support DMGP Charges Support Direction Exploitation Réseaux et Stratégie Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_SUP_EM_DRCGP	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_SUP_EM_DTF I_SUP_EM_ORF	Charges de support Etat-Major Orange France
			I_SUP_OBS	Charges de support Orange Business Services
			I_SUP_PORTAIL	Charges de support services et contenu Portail
			I_SUP_PREST_JU	Charges de support prestations Judiciaires
			I_SUP_UAT	Charges de support Unités d'Assistance Technique
			I_SUP_UI	Charges de support des Unités d'Interventions
			I_SUP_UMH_PRO	Charges de support de Home Professionnels
			I_SUP_UMH_R	Charges de support de Home Résidentiels
			I_SUP_UPR	Charges de support des Unités de Pilotage Réseau
			I_TEL_IN	Charges de télécoms internes
			I_V_AD	Charges de véhicules des Agences Distribution
			I_V_AE	Charges de véhicules des Agences Entreprises
			I_V_UI	Charges de véhicules des Unités d'Interventions
			I_V_UI_CLIENT	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Clients
			I_V_UL_RES	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Réseau
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RFF_FO	Câbles optiques RFF
			R_1_CAB_RLD	Câbles FLD inter PLD
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_HERTZ	Pylone Système Hertzien
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_DEGR	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour DEGROUPE)
			R_1_GC_RTR_BL_IXFTTH	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour la FTTH)
			R_1_GC_RTR_BL_IXRCA	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type FTTo
			R_1_GC_RTR_BL_IXSCE	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type DPR et ZAC
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_1_NETTING_CAB_NRO_PM_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES NRO-PM en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_BD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_HD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Haute Densité

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_IBNF_DOM	Trans Conduits desserte DOM
			R_2_IBNF_DOM_CSM_HRM	Câble sous-marin DOM - Hors Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_DOM_CSM_RM	Câble sous-marin DOM - Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_SPATIAL	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat
			R_2_IBNF_TBN	ABN, NABN, EBN
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_S_CSM	Câbles sous-marins internat
			R_2_S_RES_ARR_DOM	Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RLD_155	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_COLOC	Bâtiments colocation et Exploitation
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_EXPERTEL_CLI	Spécifiques EXPERTEL
			R_3_FR_ATM	Brassage FR
			R_3_IBNF_AE	Annuleurs d'écho
			R_3_IBNF_EMCN	Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale
			R_3_IBNF_GRX	Spécifiques GRX
			R_3_IBNF_IP	IP international
			R_3_IBNF_SMS	SMS
			R_3_IBNF_VOIP_PF	Plateforme VoIP Pour l'international
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LIGNE_TV_SAT	Equipements TV sat
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 2G
			R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 3G
			R_3_M_CARTES_SIM	Cartes SIM (mobiles)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / logiciel
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Serice data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_TRANSCODEUR	Équipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Équipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_MODEM_FTTH	Modem FTTH
			R_3_OLT	OLT

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PABX	PABX exploitation
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_PUBLIPHONIE	Publiphonie (habitable et spé) public, y compris démantèlement
			R_3_RAEI_AUTRE	Routeur RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routeur RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RES_WIFI	Pack surf Wifi
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IN_CDS	Spécif contrat de service (yc VSAT)
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
				Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PORTABILITE	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS	Signalisation internationale
			R_3_RTC_PTS_IN	BRR
			R_3_RTNM_AUT_BRR	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Muldex
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_ETCD	BRTI
			R_3_RTNM_IN	BRT
			R_3_RTNM_IU_BRT	TDCN
			R_3_RTNM_IU_TDCN	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_LLDOM	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Spécifique Numéris
			R_3_RTR_TNR	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SCLASS_SVO	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_CARTEFT	Serveurs VoD
			R_3_SERV_VOD	Spécifiques terminaux VOIP
			R_3_TERM_VOIP	Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC
			R_3_TERMINAUX	Brassage X25
			R_3_X25	Autres charges réseau pour les offres cloud Pro
			R_7_CLOUD_PRO	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_CONSULTING_OBS R_7_CSC_AE R_7_CSC_AGC R_7_DEPL_RE_SCOF	Charges de consulting Entreprise Centre support client entreprise Centre support client grands Compte Supervision SCOF - UBY_PRAC
			R_7_DEPL_SERV_SCOF R_7_LIV_CCF_TIERS R_7_MTCE_SCOF R_7_OBS_DPV R_7_OBS_IP	Déploiement des plateformes de services (notamment routeurs clients) Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF) SAV clients UBY_CS Coûts réseaux des projets verticaux (transports, santé ?) Charges de production de l'entité IP Advanced services Charges des Plateformes de Services SCOF suite transfert vers UBV
			R_7_OBS_UBV_SCOF R_7_OBS_UBX_MESS R_7_PERF_SCOF R_3_CEPP_IBNF	charges 'messaging_security' d'UBX charges transverses concernant les process "R" de SCOF Exploitation des produits internationaux DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	reconstruit en ATM DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_HEB_NRO R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC R_3_M_MGW_SIG R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	reconstruit en ATM Hébergement au NRO Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Base Transceiver Station (2G) / signalisation Base Transceiver Station (2G) / trafic Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_MSC_SERVEUR R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC R_3_RP_DEGROUPE R_3_RP_FIL R_3_RP_RIP_OF	Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange) spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RP_UPR_PRM R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_7_CONT_M_CONTENU_DATA	URA part accès URA part trafic contenu data

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_CONT_M_CONTENU_SMS	contenu sms
			R_7_CONT_M_CONTENU_VOIX	contenu voix
			R_7_LIV_CLIENT	Livraison Accès+LL
			R_7_SAV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
			R_7_SI_OBS	Informatique des réseaux d'entreprise
			R_7_AE_EVENTS	EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS
			R_7_AE_EXPERT	Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE
			C_SERVICES_AE	CDR "services management en AE" d'OTC
			I_FOR_DTSI	Formation Direction Technique France
			R_7_LIV_AE	Opex du processus livraison à DEF
			C_PARNASSE	Opex du CDR Parnasse
			R_7_OBS_LLD_CDN	opex de l'UA OBS-LLD relatifs au projet KOALA(PFS)
			C_RECOURV_AE	CDR recouvrement en AE
			I_SUP_PLATEAUX	Charges support des plateaux services clients
			R_7_SAV_FTTH_TIERS	Coûts récurrents (maintenance,?) FTTH opérateur d'immeuble tiers avec Orange cofinanceur
			R_7_OBS_VSAT	opex OBS de l'UA UBI ex OINIS France NETWORK) pour le produit VSAT
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du cœur / serveurs)
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			I_INF_ASSIST_GP	Charges informatiques pour l'assistance Grand Public
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			I_INF_INTERVENTION	Charges informatiques pour les activités d'Intervention
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_3_M_LORA_ACCES	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways)
			I_APR_IP	Charges d'approvisionnement IP
			R_3_M_VOLTE_LOGICIEL	Logiciel RAN mobile pour la VoLTE
			I_B_ENERGIE_TRANS_WDM	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR_WDM
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZTD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZTD
			C_ADV_SCO	Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO
			C_ADV_OBS_UBX	Opex de vente de l'UA UBX
			C_FAC_REC_OWF	Facturation et Recouvrement Opérateurs Nationaux
			C_VTE_MOB_GROS_OWF	Direction Opérateurs et Partenaires Mobiles / wholesale
			C_GTC_LIV_OWF	Supervision, Gestion Technique Client et pilotage des Commandes Livraison produits de gros

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_LIV_OWF	Supervision et pilotage des Commandes Livraison produits de gros dont la GTC est effectuée en UI
			C_VTE_IC	Ventes opérateurs Internationaux
			C_MKT_OBS_SECU	Coûts commerciaux de l'UA Cyberdefense
			R_7_OWF	TFS sous-traitance réseau à l'EDG MKT
			C_MKT_OWF	Marketing Opérateurs nationaux
			C_VTE_MOB_AGC	CDR dédiés AGC pour MOB entreprise
			C_SAV_OWF	Service Après Vente opérateurs nationaux
			C_VTE_SCO	Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
			C_VTE_OBS_LLD	Opex de vente de l'UA LLD
			C_VTE_OBS_UBX	Opex d'ADV de l'UA UBX
			C_VTE_OWF	Ventes Opérateurs Nationaux
			I_INF_IC	Charges informatiques de la Direction International Carriers
			C_TERM_MOB_OBS	Coûts de l'UA Mobilité à OBS (achats des term) spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH	Entités Réseaux d'Initiative Publique
			C_RIP_OWF	Opex commerciaux des M2-Service grands comptes
			C_MSCF_OBS	Intercos Equant de l'UA Cyberdefense
			R_7_OBS_CYBER_SECU	Charges informatiques des services clients Home
			I_INF_AC_HOME	Charges de support de International Carriers
			I_SUP_IC	Charges de support de Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_SUP_OINIS	Charges de support des Orange Wholesale France
			I_SUP_OWF	Spécifiques décodeurs TV
			R_3_DECOD_TV	Equ. Clients sur cultvre
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Session Router (architecture NBI)
			R_3_RP_NBI_SR	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_B_OINIS	Segment conduit optique 100G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_100G	Segment conduit optique 1G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_1G	Segment conduit optique 2,5G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_2500M	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 2,5G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	Charges informatiques Orange International Networks Infrastructures et Services
			I_INF_OINIS	Génie Civil aérien Orange
			R_1_GC_AERIEN	Charges informatiques Orange Wholesale France
			I_INF_OWF	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services SPATIAL
			I_B_OINIS_SPATIAL	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services IP
			I_B_OINIS_IP	Equipements client Corewave
			R_2_T_CW_CLI	Equipements réseau Corewave
			R_2_T_CW_POP	Charges de bâtiments énergie FH
			I_B_ENERGIE_FH	Charges de bâtiments énergie Transmission
			I_B_ENERGIE_TRANS	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services RAEI
			I_B_OINIS_RAEI	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_B_OINIS_NAT	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services National
			I_B_OINIS_VOIX	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services VOIX
			I_FOR_C_SCO	Charges de formation Service Client Opérateur
			R_3_RP_UPR_OA_MED	spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
			I_INF_OINIS_NAT	Charges informatiques Direction Longue Distance National
			I_INF_OINIS_RAEI	Charges informatiques de la Direction Longue Distance RAEI
			I_RD_ATM_BR	R&D ATM_BR
			I_RD_M_NSS	R&D Mobiles NSS
			I_RD_OINIS	R&D Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_RD_OINIS_TRANS	R&D OINIS Transmission
I_IG_SOCIAL	Activités sociales liées aux Comités d'Etablissements	Charges de personnel		Achats d'accessoires pour le Haut Débit
			C_ACCESSOIRES_HD	
			C_ACCESSOIRES_MOB_DCGP	Achats d'accessoires Direction Commerciale Grand Public pour les Mobiles
			C_ADV_AE	Administration des ventes Agences Entreprises
			C_ADV_ARC	Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC)
			C_ADV_MOB_DEF	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France
			C_ADV_OBS_SAT	Administration des ventes SAT
			C_ADV_OBS_UBY	Administration des ventes UBY
			C_ADV_PRO_PME	Assistance Commerciale Agences PRO et PME
			C_AUTPRD_FIL	Produits Divers Filiales
			C_COM_DVI	Commissions Agences Entreprises pour le Fixe et le Haut Débit
			C_COM_INSTI	Communication Institutionnelle
			C_COM_MOB_VIND_AE	Commissions (SAC SRC) Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_COM_TERM_MOB_GP	
			C_COM_VIND_GP	Commissions Achats de Terminaux pour les Mobiles
			C_COM_VIND_OP	Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles)
			C_COM_VIND_WEB	Commissions sur la vente indirecte Orange Promotions Direction Commerciale Grand Public
			C_COMCA_LIV	Commissions sur la vente indirecte Web (fixe et mobile)
			C_COMCA_RET	Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison
			C_COMGTC_LIV	Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement
			C_COMPIL_LIV	
			C_COMPIL_RET	Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison
			C_CONT_AGRE	Commande de Services : Pilotage de Livraison
			C_CONT_ANTIVIR	Commande de Services : Pilotage de Rétablissement
				Coûts agrégation de contenus
				Achats de Contenus : Anti Virus + mobilité internet

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_CONT_LIGNE_TV	Achats de Contenus : Droits d'usages TV, musique et internet
			C_CONT_PORTAIL	Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes
			C_CTX	Contentieux
			C_CVA	Contribution sur la valeur ajoutée des entreprises
			C_DEF_SERVICES	Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France
			C_DPROJ_FTTH	Direction de projets FTTH
			C_FAC_AE	Facturation et recouvrement Agences Entreprises
			C_FAC_CFR_E	Facturation clients Entreprises
			C_FAC_CFR_E_GROS	Facturation clients Opérateurs
			C_FAC_CFR_GP	Facturation Clients Grand Public
			C_FAC_CFR_MOB	Facturation Mobiles y compris briques Haut Débit des offres convergentes
			C_FAC_CPTAG	Comptage du trafic pour la valorisation des factures
			C_FAC_ENCAISS_CFR	Encaissements des factures
			C_MKT_DCGP_GP	Marketing Direction Commerciale Grand Public
			C_MKT_DEF	Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity)
			C_MKT_DEF_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles
			C_MKT_DMGP_F	Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes
			C_MKT_DMGP_FRANCE	Marketing DMGP France y compris Cineday
			C_MKT_DMGP_M	Marketing Grand Public pour les Mobiles
			C_MKT_OBS_DPV	Marketing DPV
			C_MKT_OBS_EM	Coûts transverses Fonctions Support Entreprises
			C_MKT_OBS_IP	Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services
			C_MKT_OBS_IP	Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées)
			C_MKT_OBS_LLD	Coûts d'états majors Entreprises Global Services
			C_MKT_OBS_MGE	Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France
			C_MKT_OBS_NOMA	Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services
			C_MKT_OBS_SAT	Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie Entreprise
			C_MKT_OBS_STE	Coûts de la LoB Entreprise OBS
			C_MKT_OBS_UAP	Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services
			C_MKT_OBS_UBV	Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif & Communications Unifiées
			C_MKT_OBS_UBX	Coûts marketing UBY mobiles
			C_MKT_OBS_UBY_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO
			C_MKT_PRO_PME	PME
			C_NP_SU	Coûts du Service Universel
			C_NP_UA_JEUX	Coûts de l'entité Jeux
			C_PF_GC	Plateforme de commande de Génie Civil FTTH
			C_PORTAIL_PRO	Charges Ma Publicité Locale et Portail Pro
			C_PREST_JUDI	Coûts des prestations judiciaires
			C_PUBLICITE	Publicité et Marketing de Opérations France

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_RECLA_AE	Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)
			C_RECLA_CONV	Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent
			C_RECLA_MOB	Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile
			C_RECLA_PRO_PME	Réclamations Agences PRO et PME
			C_RECLA_RES	Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel
			C_RECOUV_AGC	Recouvrement Agences Grands Comptes
			C_RECOUV_CONV	Recouvrement Convergent
			C_RECOUV_MOB	Recouvrement Mobile Résidentiel
			C_RECOUV_PRO_PME	Recouvrement Agences PRO et PME
			C_RECOUV_RES	Recouvrement Home Résidentiel
			C_RENS	Renseignements Téléphoniques
			C_SAV_CONV	Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre
			C_SAV_HOME	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home
			C_SAV_MOB	Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes)
			C_TAX_CONT_MOB	Achats de Contenus : Taxes COSIP pour les Mobiles
			C_TAX_LIGNE_TV	Achats de Contenus : Taxes diverses
			C_TAX_SERVTELECOM	Taxe sur les Services de Télécommunications
			C_TERM_MOB_AE	Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises
			C_TERM_MOB_GP	Achats de Terminaux Mobiles Grand Public
			C_TORGANIC	Taxe sur le Chiffre d'Affaires
			C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
			C_VTE_AE	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			C_VTE_AGC	Ventes Agences Grands Comptes
			C_VTE_IND_AE	Ventes Indirectes Agences Entreprises
			C_VTE_OBS_SAT	Ventes SAT OBS
			C_VTE_ONLINE	Ventes sur le Portail Orange.fr
			C_VTE_PME	Ventes Agence PME
			C_VTE_PRO	Ventes Agence PRO
			C_VTE_PROACTIF	Ventes Relation Clients Proactive Home Personal
			C_VTE_WEB_AE	Ventes WEB Agences Entreprises
			I_APR_ATM_GE_RTGE	Charges d'approvisionnement Asynchronous Transfert Mode, GE, RTGE
			I_APR_BRANCH	Charges d'approvisionnement raccordement
			I_APR_CABL	Charges d'approvisionnement câbles
			I_APR_EQT_ADSL	Charges d'approvisionnement équipements Asymmetric Digital Subscriber Line
			I_APR_FTTH_MP	Charges d'approvisionnement équipements FTTH Matériel Passif
			I_APR_OR	Charges d'approvisionnement France Telecom
			I_APR_OR_RESEAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Réseaux
			I_APR_OR_TERMINAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Terminaux
			I_APR_TRS	Charges d'approvisionnement transmission
			I_B_AD	Charges de bâtiments des Agences Distribution

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_B_AE	Charges de bâtiments Agences Entreprises Charges de bâtiments Brasseurs Asynchronous Transfert Mode
			I_B_ATM_BR	
			I_B_AUT_UI	Charges de bâtiments Unités d'Interventions hors bâtiments techniques
			I_B_AUT_UI_BUREAU	Bat AUT_UI non production Bureaux
			I_B_AUT_UI_COM_CLI	Bat AUT_UI non production Commercial Client
			I_B_AUT_UI_LOG	Bat AUT_UI non production Entrepôts-logistique
			I_B_AUT_UI_RES	Bat AUT_UI non production Réseau
			I_B_AUT_UI_RES_CLI	Bat AUT_UI non production Réseau Client
			I_B_AUT_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau hors bâtiments techniques
			I_B_CARTES	Charges de bâtiments cartes d'abonnés
			I_B_CLIM_DIDR	Charges de bâtiments climatisation Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_CLIM_DSLAM	Charges de bâtiments climatisation Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_COLOCALISATION_OP	Charges de bâtiments Colocalisation Orange
			I_B_COMMUT_DIDR	Charges de bâtiments commutation
			I_B_COMMUT_URA	Charges de bâtiments commutation Unités de Raccordements d'Abonnés
			I_B_DATACENTER_PFS	Charges de bâtiments des DATACENTERS pour les plateformes de services
			I_B_DEGROUP	Charges de bâtiments dégroupage
			I_B_DSLAM	Charges de bâtiments Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_EM_DTF	Charges de bâtiments Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_ENERGIE_DSLAM	Charges de bâtiments énergie Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_ENERGIE_RTC_RTR_HCARTE	Charges de bâtiments énergie RTC_RTR_HCARTE
			I_B_ENERGIE_RTNM_RTR	Charges de bâtiments énergie RTNM_RTR
			I_B_ENERGIE_RTR_IPATM	Charges de bâtiments énergie RTR_IPATM
			I_B_ENERGIE_TRANS_BL_RCA	Charges de bâtiments énergie TRANS_BL_RCA
			I_B_ENERGIE_TRANS_RTR	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR
			I_B_ET_DIDR	Charges de bâtiments environnement technique réseau
			I_B_ET_DIDR_ENERGIE	Charges de bâtiments environnement technique énergie Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_ET_DSLAM	Charges de bâtiments environnement technique Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_ET_MOBILES_BAIES	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange baies
			I_B_ET_MOBILES_SUITES	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange suites
			I_B_EXTERNE	Charges de bâtiments divers autres produits et services
			I_B_FIL	Charges de bâtiments Filiales
			I_B_GW	Charges de bâtiments Gateway
			I_B_HEB_NRO	Charges de bâtiments Hébergement NRO

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_B_INFRA_REP	Charges de bâtiments infra répartiteurs
			I_B_IP_IPMPLS_ECR_BAS	Charges bâtiments IP_IPMPLS_ECR_BAS
			I_B_LOYERS_SITES_RADIO_MOB	Charges bâtiments sites radio mobiles
			I_B_LOYERS_SITES_RADIOS_MOB_OT	Charges bâtiments sites radio mobiles Opérateurs tiers
			I_B_MED	Charges bâtiments NRA montée en Débit
			I_B_MOBILES	Charges de bâtiments réseau particulier Mobiles
			I_B_MOBILES_BAIES	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange baies
			I_B_MOBILES_SUITES	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange suites
			I_B_NRAZO	Charges Bâtiments NRA Zone d'Ombre
			I_B_NTU	Charges Bâtiments NTU
			I_B_PFS	Charges Bâtiments PFS
			I_B_PLATEAUX	Charges Bâtiments Plateaux d'appel
			I_B_PREST_CONNEXES	Charges de bâtiments prestation connexes du dégroupage
			I_B_PUBLIPHONIE	Charges de bâtiments réseau particulier Publiphonie
			I_B_R_1_GC_HERTZ	Charges bâtiments Pylônes Système Hertzien
			I_B_REP	Charges de bâtiments répartiteurs
			I_B_RES_DIDR	Charges de bâtiments Réseaux de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RES_DIDR_AUT	Charges de bâtiments Autres de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RES_DIDR_BATIS	Charges de bâtiments Equipements de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RI	Charges de bâtiments Réseau Intelligent
			I_B_RIM	Charges de bâtiments réseau particulier Rimbaud
			I_B_RLD_TRANS	Charges de bâtiments transmission Réseau Longue Distance
			I_B_RTGE	Charges bâtiments RTGE
			I_B_RTNM_BR	Charges de bâtiments brasseurs Réseau de Transmission Numérique Multiservices
			I_B_RTNM_MMS	Charges de bâtiments Réseau de Transmission Numérique MultiServices Multiplexeur Multi Service et ETCD
			I_B_TRANS_DIDR	Charges de bâtiments Transmission de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_TRANS_SDH_PDH	Charges de bâtiments transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			I_B_UI	Charges de bâtiments des Unités d'Interventions
			I_B_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau
			I_B_VTE_AD	Charges de bâtiments Vente Agence Distribution
			I_B_WDM	Charges de bâtiments Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			I_FOR_AE	Charges de formation Ventes Entreprises PRO et PME
			I_FOR_C_SC_E	Charges de formation Service Client Entreprises PRO et PME
			I_FOR_C_VTE_AD	Charges de formation Agences Distributions
			I_FOR_INF	Charges de formation informatique
			I_FOR_INTERV_RESEAUX	Charges de formation Interventions Réseaux
			I_FOR_LIV_SAV_CLIENT	Charges de formation livraisons et Services Après Ventes Clients

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_FOR_RCL I_FOR_RESEAUX I_FORMATION_OR	Charges de formation Ecole de la Relation Client Charges de formation réseaux Charges de formation Orange Charges informatiques de facturation des produits de gros et de détail
			I_INF_50D I_INF_AD I_INF_ADSL	Charges informatiques des Agences Distribution Charges informatiques ADSL Charges informatiques pour l'administration des ventes entreprises
			I_INF_ADV_E	Charges informatiques pour l'administration des ventes Grand Public
			I_INF_ADV_GP I_INF_AE I_INF_AGRE_CONT I_INF_APR_RESEAUX	Charges informatiques des Agences Entreprises Charges informatiques Agrégation de contenus Charges informatiques pour les approvisionnements réseau Charges informatiques pour les approvisionnements terminaux
			I_INF_APR_TERMINAUX I_INF_ATM	Charges informatiques ATM Charges informatiques Giga Ethernet et Asynchronous Transfert Mode
			I_INF_ATM_GE	Charges informatiques pour le Business intelligence et SI décisionnel
			I_INF_BI_DECI I_INF_BILLING I_INF_BL I_INF_BURO I_INF_CIN I_INF_CLIENT	Charges informatiques pour la facturation Charges informatiques pour la Boucle Locale Charges Informatiques liées aux postes de travail Charges informatiques pour la commutation internationale Charges informatiques pour la gestion des clients Charges informatiques pour la Commutation Nationale et internationale
			I_INF_CNAT_CIN	Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL
			I_INF_COM_DSL I_INF_COM_FTTH I_INF_COM_LIGNES I_INF_COMLIV I_INF_COMMUTATION I_INF_CONSO I_INF_CONSO_GP I_INF_CONV	Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne Charges informatiques pour la commande livraison Charges informatiques pour la Commutation Charges informatiques pour les services clients Charges informatiques pour les services clients Grand Public Charges informatiques pour les produits convergents Charges informatiques pour le Customer Relation Management
			I_INF_CRM I_INF_CTX	Charges informatiques pour le Contentieux Charges informatiques de la Direction commerciale Grand Public
			I_INF_DCGP I_INF_D-DIV	Charges informatiques pour les Produits et Services divers Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_INF_DEF_EM	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Services et des Plateformes de services
			I_INF_DES_PF	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_INF_DEX_RES	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Réseaux
			I_INF_DSIG	Charges Informatiques Direction du SI Groupe
			I_INF_EM_DRCGP	Charges informatiques de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_INF_EM_DTF	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_INF_ENCAISS	Charges informatiques pour l'Encaissement
			I_INF_EQPTS2G3G	Charges informatiques équipements 2G 3G
			I_INF_EXPLSI	Charges informatiques pour l'exploitation du système d'information
			I_INF_FAC_EDITIQ	Charges informatiques pour l'édition des factures
			I_INF_FAC_ENT	Charges informatiques pour les produits d'entreprise gros et détail
			I_INF_FAC_ENT_PROD_DET	Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail
			I_INF_FAC_GP	Charges informatiques pour la facturation Grand Public
			I_INF_FAC_MIN_GD	Charges informatiques pour la facturation du trafic de gros et de détail
			I_INF_FAC_MOB_CONV	Charges informatiques pour la facturation des produits mobiles et convergents
			I_INF_FAC_PRODGRO	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
			I_INF_FAC_PRODGRO_TRAF	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros trafic
			I_INF_FGC	Charges informatiques du domaine finances gestion
			I_INF_FH	Charges informatiques pour les Faisceaux Hertiens
			I_INF_FIL	Charges informatiques pour les filiales
			I_INF_FREG	Charges informatiques Frégate
			I_INF_FREGATE_CLIENT	Charges informatiques Frégate gestion des clients
			I_INF_GC	Charges informatiques pour le génie civil
			I_INF_GCC_CORP	Charges informatiques des GCC corporate
			I_INF_GE	Charges informatiques Giga Ethernet
			I_INF_HD_OPEN_MOB	Charges informatiques pour les produits OPEN
			I_INF_HDI	Charges informatiques dédiées aux produits haut débit et internet
			I_INF_IP	Charges informatiques IP
			I_INF_LIV_DSL	Charges informatiques pour la livraison des produits Digital Subscriber Line
			I_INF_LL	Charges informatiques pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent
			I_INF_LVB	Charges informatiques Livebox
			I_INF_MKT_E	Charges informatiques Marketing Entreprises
			I_INF_MKT_GP	Charges informatiques Marketing Grand Public
			I_INF_MKT_PRO_PME	Charges informatiques Marketing PRO et PME
			I_INF_MKT_TRAF	Charges informatiques pour le Marketing lié aux trafics
			I_INF_MLIGTV	Charges informatiques pour la commercialisation de Ma Ligne TV

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_INF_MOB_CMV	Charges informatiques du domaine commercial des produits mobiles
			I_INF_MOB_FAC_REC	Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles
			I_INF_MOB_MKT	Charges informatiques de marketing des produits mobiles
			I_INF_MOB_SC	Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles
			I_INF_MOB_VTE	Charges informatiques de vente des produits mobiles
			I_INF_NUMERIS	Charges informatiques pour la commercialisation de Numéris
			I_INF_OBS	Charges informatiques transverses OBS
			I_INF_ONLINE	Charges informatiques des services ON LINE
			I_INF_PABX	Charges informatiques de l'entité Private Automatic Branch Exchange
			I_INF_PRODGR0	Charges informatiques pour la commercialisation des produits de gros
			I_INF_RDM	Charges informatiques des réseaux data managés
			I_INF_REC	Charges informatiques Recouvrement
			I_INF_REFCO	Charges informatiques des référentiels du domaine commercial
			I_INF_REGINA	Charges informatiques pur les alarmes de commutation
			I_INF_RENS_OPE	Charges informatiques pour les renseignements nationaux et télégrammes
			I_INF_REQ_JUDI	Charges informatiques pour les réquisitions judiciaires fixes et mobiles
			I_INF_RES_FTTH	Charges informatiques réseau FTTH
			I_INF_REV_PART	Charges informatiques des produits à revenus partagés
			I_INF_RGN	Charges informatiques Réseau
			I_INF_RI	Charges informatiques Réseau Intelligent
			I_INF_RIP_GC_FTTH	Charges informatiques pour les RIP et pour le génie civil FTTH
			I_INF_RTC	Charges informatiques Réseau Téléphonique Commuté
			I_INF_SAT	Charges informatiques pour la transmission par satellite
			I_INF_SAV_E	Charges informatiques pour les Services Après Ventes Entreprises
			I_INF_SDH_WDM	Charges informatiques Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			I_INF_TERMINAUX	Charges informatiques Terminaux
			I_INF_TRANS	Charges informatiques transmission
			I_INF_TRANS_RTC	Charges informatiques transmission et Réseau Téléphonique Commuté
			I_INF_TRANS_SDH_PDH	Charges informatiques transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			I_INF_UI	Charges informatiques des Unités d'Interventions
			I_INF_UPR	Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau
			I_INF_VDCTSC1	Charges informatiques des services Contacts
			I_INF_VOIP	Charges informatiques Voix sur IP
			I_INF_VT_E	Charges informatiques vente Entreprises
			I_INF_VT_GP	Charges informatiques vente Grand Public

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_INF_VT_I	Charges informatiques ventes Indirectes
			I_INF_VT_PRO_PME	Charges informatiques vente Professionnels et PME
				Charges informatiques de l'infocentre des gisements de données GCN, VIVA et CLIP pour les produits Numéris et Entreprises.
			I_INF_ZEN	Charges des projets corporate 3P
			I_PROJETS_CORP_3P	Charges des projets corporate domaine informatique
			I_PROJETS_CORP_DINF	Charges des projets corporate domaine informatique réseau
			I_PROJETS_CORP_DINF_RES	Charges des projets corporate refacturés à des entités externes
			I_PROJETS_CORP_EXT	Charges des projets corporate refacturés aux filiales
			I_PROJETS_CORP_FIL	Charges des projets corporate GCC
			I_PROJETS_CORP_GCC	Charges des projets corporate IMT Marketing
			I_PROJETS_CORP_IMT_MKT	Charges des projets corporate IMT Technologie
			I_PROJETS_CORP_IMT_TECH	Charges des projets corporate infrastructure IT
			I_PROJETS_CORP_INFRA_IT	Charges des projets corporate infrastructure des plateformes
			I_PROJETS_CORP_INFRA_PF	Charges des projets corporate logiciels hors GCC
			I_PROJETS_CORP_LOGI	R&D Boucle Locale
			I_RD_BL	Charges de recherche des projets corporate
			I_RD_CORP	R&D Customer Relation Management
			I_RD_CRM	R&D Direction Commerciale Grand Public
			I_RD_DCGP	R&D Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_RD_DSLAM	R&D Environnement technique et Développement durable
			I_RD_ET_ENERGIE	R&D filiales
			I_RD_FIL	R&D Fiber To The Home
			I_RD_FTTH	R&D Gateway
			I_RD_GW	R&D IP
			I_RD_IP	R&D mobiles BLR_2G
			I_RD_M_BLR_2G	R&D mobiles BLR_2G3G
			I_RD_M_BLR_2G3G	R&D mobiles BLR_2G3G4G
			I_RD_M_BLR_2G3G4G	R&D mobiles BLR_3G
			I_RD_M_BLR_3G	R&D mobiles BLR_3G4G
			I_RD_M_BLR_3G4G	R&D mobiles BLR_4G
			I_RD_M_BLR_4G	R&D Mobiles Evolved Packet Core
			I_RD_M_EPC	R&D mobiles GGSN
			I_RD_M_GGSN	R&D Mobiles NG_MSC
			I_RD_M_NG_MSC	R&D mobiles Plateformes Services
			I_RD_M_PF_SERVICE	R&D mobiles Services
			I_RD_M_SERVICES	R&D Mobiles Serving GPRS Support Node
			I_RD_M_SGSN	R&D mobiles SGSN et GGSN
			I_RD_M_SGSN_GGSN	R&D Marketing Entreprises
			I_RD_MKT_E	R&D Marketing Grand public
			I_RD_MKT_GP	R&D Mobiles Services Client
			I_RD_MOB_SC	R&D réseaux mobiles
			I_RD_MOBILES	R&D Plateforme multiservice Voix sur IP
			I_RD_PF_MS_E_TEL	R&D SIP résidentiels et entreprises
			I_RD_PF_MS_SIP	R&D Plateforme Voix sur IP Résidentiels
			I_RD_PF_VOIP_GP	R&D Plateformes multiservices
			I_RD_PFM	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_RD_PRO_PME_AE	R&D PRO PME et Entreprises
			I_RD_PRODIMMO	R&D immobilisée
			I_RD_RESEAUX	R&D Réseaux
			I_RD_RTGE	R&D Réseau de Transport Giga Ethernet
			I_RD_VOIP	R&D VOIP résidentiels et entreprises
			I_RD_WDM	R&D Wavelength Division Multiplexing
			I_RD_WDM_SDH	R&D Wavelength Division Multiplexing Synchronous Digital Hierarchy
			I_RD_WIFI	R&D Wifi
			I_SUP_AD	Charges de support des Agences Distribution
			I_SUP_AE	Charges de support des Agences Entreprises
			I_SUP_AGRE_CONT	Charges de support agrégation de contenus
			I_SUP_CFR	Charges de support Centre de Facturation et de Recouvrement
			I_SUP_CSC	Charges de support Centre Support Clients
			I_SUP_CTX	Charges de support Contentieux
			I_SUP_DCGP	Charges de support de la Direction commerciale Grand Public
			I_SUP_DEF_EM	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_SUP_DEF_MOB	Charges de support de la Direction Entreprises France pour les Mobiles
			I_SUP_DES_PF	Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles Plateformes
			I_SUP_DEX_RES	Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles
			I_SUP_DMGP	Charges Support DMGP
			I_SUP_EM_DERS	Charges Support Direction Exploitation Réseaux et Stratégie
			I_SUP_EM_DRCGP	Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_SUP_EM_DTF	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_SUP_EM_ORF	Charges de support Etat-Major Orange France
			I_SUP_OBS	Charges de support Orange Business Services
			I_SUP_PORTAIL	Charges de support services et contenu Portail
			I_SUP_PREST_JU	Charges de support prestations Judiciaires
			I_SUP_UAT	Charges de support Unités d'Assistance Technique
			I_SUP_UI	Charges de support des Unités d'Interventions
			I_SUP_UMH_PRO	Charges de support de Home Professionnels
			I_SUP_UMH_R	Charges de support de Home Résidentiels
			I_SUP_UPR	Charges de support des Unités de Pilotage Réseau
			I_TEL_IN	Charges de télécoms internes
			I_V_AD	Charges de véhicules des Agences Distribution
			I_V_AE	Charges de véhicules des Agences Entreprises
			I_V_UI	Charges de véhicules des Unités d'Interventions
			I_V_UI_CLIENT	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Clients
			I_V_UI_RES	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Réseau
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câble BL distribution

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RFF_FO	Câbles optiques RFF
			R_1_CAB_RLD	Câbles FLD inter PLD
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_HERTZ	Pylone Système Hertzien
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_DEGR	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour DEGROUPE)
			R_1_GC_RTR_BL_IXFTTH	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour la FTTH)
			R_1_GC_RTR_BL_IXRCA	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type FTTo
			R_1_GC_RTR_BL_IXSCE	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type DPR et ZAC
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPE	Liens intra-bâtiment dégroupage

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_1_NETTING_CAB_NRO_PM_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES NRO-PM en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_BD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_HD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_IBNF_DOM	Trans Conduits desserte DOM
			R_2_IBNF_DOM_CSM_HRM	Câble sous-marin DOM - Hors Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_DOM_CSM_RM	Câble sous-marin DOM - Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_SPATIAL	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat
			R_2_IBNF_TBN	ABN, NABN, EBN
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_S_CSM	Câbles sous-marins internat
			R_2_S_RES_ARR_DOM	Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RLD_155	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_COLOC	Bâtiments coloc et Exploitation
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_EXPERTEL_CLI	Spécifiques EXPERTEL
			R_3_FR_ATM	Brassage FR
			R_3_IBNF_AE	Annuleurs d'écho
			R_3_IBNF_EMCN	Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale
			R_3_IBNF_GRX	Spécifiques GRX
			R_3_IBNF_IP	IP international
			R_3_IBNF_SMS	SMS
			R_3_IBNF_VOIP_PF	Plateforme VoIP Pour l'international
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_LIGNE_TV_SAT	Equipements TV sat
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 2G
			R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 3G
			R_3_M_CARTES_SIM	Cartes SIM (mobiles)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / logiciel
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_MODEM_FTTH	Modem FTTH
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PABX	PABX exploitation
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_PUBLIPHONIE	Publiphonie (habitable et spé) public, y compris démantèlement
			R_3_RAEI_AUTRE	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RES_WIFI	Pack surf Wifi
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IN_CDS	Spécif contrat de service (yc VSAT)
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PTS	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS_IN	Signalisation internationale
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IN	BRTI
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
			R_3_TERM_VOIP	Spécifiques terminaux VOIP
			R_3_TERMINAUX	Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC
			R_3_X25	Brassage X25
			R_7_CLOUD_PRO	Autres charges réseau pour les offres cloud Pro
			R_7_CONSULTING_OBS	Charges de consulting Entreprise
			R_7_CSC_AE	Centre support client entreprise
			R_7_CSC_AGC	Centre support client grands Compte
			R_7_DEPL_RE_SCOF	Supervision SCOF - UBY_PRAC
			R_7_DEPL_SERV_SCOF	Déploiement des plateformes de services (notamment routeurs clients)
			R_7_LIV_CCF_TIERS	Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF)
			R_7_MTCE_SCOF	SAV clients UBY_CS
			R_7_OBS_DPV	Coûts réseaux des projets verticaux (transports, santé ?)
			R_7_OBS_IP	Charges de production de l'entité IP Advanced services
			R_7_OBS_UBV_SCOF	Charges des Plateformes de Services SCOF suite transfert vers UBV
			R_7_OBS_UBX_MESS	charges 'messaging_security' d'UBX
			R_7_PERF_SCOF	charges transverses concernant les process "R" de SCOF
			R_3_CEPP_IBNF	Exploitation des produits internationaux
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_HEB_NRO	Hébergement au NRO
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_MGW_SIG	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_RP_DEGROUPE	Spécifiques Dégroupe
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RP_RIP_OF	spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange)
			R_3_RP_UPR_PRM	spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_7_CONT_M_CONTENU_DATA	contenu data
			R_7_CONT_M_CONTENU_SMS	contenu sms
			R_7_CONT_M_CONTENU_VOIX	contenu voix
			R_7_LIV_CLIENT	Livraison Accès+LL
			R_7_SAV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
			R_7_SI_OBS	Informatique des réseaux d'entreprise
			R_7_AE_EVENTS	EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS
			R_7_AE_EXPERT	Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE
			C_SERVICES_AE	CDR "services management en AE" d'OTC
			I_FOR_DTSI	Formation Direction Technique France
			R_7_LIV_AE	Opex du processus livraison à DEF
			C_PARNASSE	Opex du CDR Parnasse
			R_7_OBS_LLD_CDN	opex de l'UA OBS-LLD relatifs au projet KOALA(PFS)
			C_RECOURV_AE	CDR recouvrement en AE
			I_SUP_PLATEAUX	Charges support des plateaux services clients
			R_7_SAV_FTTH_TIERS	Coûts récurrents (maintenance,?) FTTH opérateur d'immeuble tiers avec Orange cofinanceur
			R_7_OBS_VSAT	opex OBS de l'UA UBI ex OINIS France NETWORK) pour le produit VSAT
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du coeur / serveurs)
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			I_INF_ASSIST_GP	Charges informatiques pour l'assistance Grand Public
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			I_INF_INTERVENTION	Charges informatiques pour les activités d'Intervention
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_3_M_LORA_ACCES	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways)
			I_APR_IP	Charges d'approvisionnement IP
			R_3_M_VOLTE_LOGICIEL	Logiciel RAN mobile pour la VoLTE
			I_B_ENERGIE_TRANS_WDM	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR_WDM
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZTD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZTD
			C_ADV_SCO	Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO
			C_ADV_OBS_UBX	Opex de vente de l'UA UBX
			C_FAC_REC_OWF	Facturation et Recouvrement Opérateurs Nationaux
			C_VTE_MOB_GROS_OWF	Direction Opérateurs et Partenaires Mobiles / wholesale
			C_GTC_LIV_OWF	Supervision, Gestion Technique Client et pilotage des Commandes Livraison produits de gros
			C_LIV_OWF	Supervision et pilotage des Commandes Livraison produits de gros dont la GTC est effectuée en UI
			C_VTE_IC	Ventes opérateurs Internationaux
			C_MKT_OBS_SECU	Coûts commerciaux de l'ua Cyberdefense
			R_7_OWF	TFS sous-traitance réseau à l'EDG MKT
			C_MKT_OWF	Marketing Opérateurs nationaux
			C_VTE_MOB_AGC	CDR dédiés AGC pour MOB entreprise
			C_SAV_OWF	Service Après Vente opérateurs nationaux
			C_VTE_SCO	Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
			C_VTE_OBS_LLD	Opex de vente de l'UA LLD
			C_VTE_OBS_UBX	Opex d'ADV de l'UA UBX
			C_VTE_OWF	Ventes Opérateurs Nationaux
			I_INF_IC	Charges informatiques de la Direction International Carriers
			C_TERM_MOB_OBS	Coûts de l'UA Mobilité à OBS (achats des term) spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH	Entités Réseaux d'Initiative Publique
			C_RIP_OWF	Opex commerciaux des M2-Service grands comptes
			C_MSCF_OBS	Intercos Equant de l'UA Cyberdefense
			R_7_OBS_CYBER_SECU	Charges informatiques des services clients Home
			I_INF_AC_HOME	Charges de support de International Carriers
			I_SUP_IC	Charges de support de Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_SUP_OINIS	Charges de support des Orange Wholesale France
			I_SUP_OWF	Spécifiques décodeurs TV
			R_3_DECOD_TV	Equ. Clients sur cuitvre
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Session Router (architecture NBI)
			R_3_RP_NBI_SR	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_B_OINIS	Segment conduit optique 100G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_100G	Segment conduit optique 1G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_1G	Segment conduit optique 2,5G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_2500M	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 2,5G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_INF_OINIS R_1_GC_AERIEN I_INF_OWF I_B_OINIS_SPATIAL I_B_OINIS_IP R_2_T_CW_CLI R_2_T_CW_POP I_B_ENERGIE_FH I_B_ENERGIE_TRANS I_B_OINIS_RAEI I_B_OINIS_NAT I_B_OINIS_VOIX I_FOR_C_SCO R_3_RP_UPR_OA_MED I_INF_OINIS_NAT I_INF_OINIS_RAEI I_RD_ATM_BR I_RD_M_NSS I_RD_OINIS I_RD_OINIS_TRANS	Charges informatiques Orange International Networks Infrastructures et Services Génie Civil aérien Orange Charges informatiques Orange Wholesale France Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services SPATIAL Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services IP Equipements client Corewave Equipements réseau Corewave Charges de bâtiments énergie FH Charges de bâtiments énergie Transmission Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services RAEI Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services National Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services VOIX Charges de formation Service Client Opérateur spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur Charges informatiques Direction Longue Distance National Charges informatiques de la Direction Longue Distance RAEI R&D ATM_BR R&D Mobiles NSS R&D Orange International Networks Infrastructures & Services R&D OINIS Transmission
I_INF_50D	Charges informatiques de facturation des produits de gros et de détail	Chiffre d'affaires facturé par 50D	I_INF_FAC_ENT_PROD_DET I_INF_FAC_PRODGR0	Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
I_INF_AC_HOME	Charges informatiques des services clients Home	Charges d'exploitation + amortissements	C_NP_SU C_RECLA_CONV C_RECLA_MOB C_RECLA_RES C_RECOUV_CONV C_RECOUV_MOB C_RECOUV_RES C_RENS C_SAV_CONV C_SAV_MOB C_ADV_SCO C_VTE_SCO	Coûts du Service Universel Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Recouvrement Convergent Recouvrement Mobile Résidentiel Recouvrement Home Résidentiel Renseignements Téléphoniques Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes) Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_INF_AD	Charges informatiques des Agences Distribution	Affectation exclusive	C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
I_INF_ADSL	Charges informatiques ADSL	Charges d'exploitation + amortissements	R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_DEPORT_ATM R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave ATM + quote part chassis Carte déport esclave GE + quote part chassis DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
I_INF_ADV_E	Charges informatiques pour l'administration des ventes entreprises	Charges d'exploitation + amortissements	C_ADV_AE	Administration des ventes Agences Entreprises
			R_7_AE_EVENTS	EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS
			R_7_AE_EXPERT	Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE
I_INF_ADV_GP	Charges informatiques pour l'administration des ventes Grand Public	Charges d'exploitation + amortissements	C_ADV_PRO_PME	Assistance Commerciale Agences PRO et PME
			C_ADV_SCO	Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO
I_INF_AE	Charges informatiques des Agences Entreprises	Charges d'exploitation + amortissements	C_ADV_AE	Administration des ventes Agences Entreprises
			C_ADV_ARC	Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC)
			C_ADV_MOB_DEF	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France
			C_ADV_PRO_PME	Assistance Commerciale Agences PRO et PME
			C_FAC_AE	Facturation et recouvrement Agences Entreprises
			C_FAC_MOB_AE	Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_MKT_PRO_PME	Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO PME
			C_RECLA_AE	Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_RECLA_PRO_PME C_RECOUV_PRO_PME C_VTE_AE C_VTE_PME C_VTE_PRO C_VTE_WEB_AE R_7_CSC_AE R_7_AE_EVENTS R_7_AE_EXPERT C_SERVICES_AE R_7_LIV_AE C_RECOUV_AE	Réclamations Agences PRO et PME Recouvrement Agences PRO et PME Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Agence PME Ventes Agence PRO Ventes WEB Agences Entreprises Centre support client entreprise EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE CDR "services management en AE" d'OTC Opex du processus livraison à DEF CDR recouvrement en AE
I_INF_AGRE_CONT	Charges informatiques Agrégation de contenus	Affectation exclusive	C_CONT_AGRE	Coûts agrégation de contenus
I_INF_APR_RESEAUX	Charges informatiques pour les approvisionnements réseau	Affectation exclusive	I_APR_OR_RESEAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Réseaux
I_INF_APR_TERMINAUX	Charges informatiques pour les approvisionnements terminaux	Affectation exclusive	I_APR_OR_TERMINAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Terminaux
I_INF_ASSIST_GP	Charges informatiques pour l'assistance Grand Public	Charges d'exploitation + amortissements	C_SAV_CONV C_SAV_HOME C_SAV_MOB	Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes)
I_INF_ATM	Charges informatiques ATM	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_ATM_CLI_FO R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC R_3_ATM_STM1_AC_GE R_3_ATM_STM4_AC R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_ATM_GE_CLI_CU	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE Equ. Clients sur cuivre
I_INF_ATM_GE	Charges informatiques Giga Ethernet et Asynchronous Transfert Mode	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_ATM_CLI_FO R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC R_3_ATM_STM1_AC_GE	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Equ. Clients sur cultvre
I_INF_BI_DECI	Charges informatiques pour le Business intelligence et SI décisionnel	Charges d'exploitation + amortissements		Charges informatiques Marketing Entreprises
			I_INF_MKT_E	
			I_INF_MKT_GP	Charges informatiques Marketing Grand Public
			I_INF_MKT_PRO_PME	Charges informatiques Marketing PRO et PME
			I_INF_MKT_TRAF	Charges informatiques pour le Marketing lié aux trafics
I_INF BILLING	Charges informatiques pour la facturation	Charges d'exploitation + amortissements		Charges informatiques pour l'édition des factures
			I_INF_FAC_EDITIQ	
			I_INF_FAC_ENT	Charges informatiques pour les produits d'entreprise gros et détail
			I_INF_FAC_GP	Charges informatiques pour la facturation Grand Public
				Charges informatiques pour la facturation du trafic de gros et de détail
			I_INF_FAC_MIN_GD	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
			I_INF_FAC_PRODGRO	
			I_INF_FAC_PRODGRO_TRAF	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros trafic
			I_INF_HDI	Charges informatiques dédiées aux produits haut débit et internet
I_INF_BL	Charges informatiques pour la Boucle Locale	Charges d'exploitation + amortissements		Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_DISTR	
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_INF_BURO	Charges Informatiques liées aux postes de travail	Charges de personnel	R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_7_LIV_CLIENT	Livraison Accès+LL
			R_7_SAV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
			C_ACCESSOIRES_HD	Achats d'accessoires pour le Haut Débit
			C_ACCESSOIRES_MOB_DCGP	Achats d'accessoires Direction Commerciale Grand Public pour les Mobiles
			C_ADV_AE	Administration des ventes Agences Entreprises
			C_ADV_ARC	Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC)
			C_ADV_MOB_DEF	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France
			C_ADV_OBS_SAT	Administration des ventes SAT
			C_ADV_OBS_UBY	Administration des ventes UBY
			C_ADV_PRO_PME	Assistance Commerciale Agences PRO et PME
			C_AUTPRD_FIL	Produits Divers Filiales
			C_COM_DVI	Commissions Agences Entreprises pour le Fixe et le Haut Débit
			C_COM_INSTI	Communication Institutionnelle
			C_COM_MOB_VIND_AE	Commissions (SAC SRC) Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_COM_TERM_MOB_GP	Commissions Achats de Terminaux pour les Mobiles
			C_COM_VIND_GP	Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles)
			C_COM_VIND_OP	Commissions sur la vente indirecte Orange Promotions
			C_COM_VIND_WEB	Direction Commerciale Grand Public
			C_COMCA_LIV	Commissions sur la vente indirecte Web (fixe et mobile)
			C_COMCA_RET	Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison
			C_COMGTC_LIV	Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement
			C_COMPIL_LIV	Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison
			C_COMPIL_RET	Commande de Services : Pilotage de Livraison
			C_CONT_AGRE	Commande de Services : Pilotage de Rétablissement
C_CONT_ANTIVIR	Coûts agrégation de contenus			
C_CONT_LIGNE_TV	Achats de Contenus : Anti Virus + mobilité internet			
C_CONT_PORTAIL	Achats de Contenus : Droits d'usages TV, musique et internet			
C_CTX	Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes			
C_CVA	Contentieux			
C_DEF_SERVICES	Contribution sur la valeur ajoutée des entreprises			
C_DPROJ_FTTH	Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France			
C_FAC_AE	Direction de projets FTTH			
	Facturation et recouvrement Agences Entreprises			

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_FAC_CFR_E	Facturation clients Entreprises
			C_FAC_CFR_E_GROS	Facturation clients Opérateurs
			C_FAC_CFR_GP	Facturation Clients Grand Public
			C_FAC_CFR_MOB	Facturation Mobiles y compris brique Haut Débit des offres convergentes
			C_FAC_CPTAG	Comptage du trafic pour la valorisation des factures
			C_FAC_ENCAISS_CFR	Encaissements des factures
			C_MKT_DCGP_GP	Marketing Direction Commerciale Grand Public
			C_MKT_DEF	Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity)
			C_MKT_DEF_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles
			C_MKT_DMGP_F	Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes
			C_MKT_DMGP_FRANCE	
			C_MKT_DMGP_M	Marketing DMGP France y compris Cineday
			C_MKT_OBS_DPV	Marketing Grand Public pour les Mobiles
			C_MKT_OBS_EM	Marketing DPV
			C_MKT_OBS_IP	Coûts transverses Fonctions Support Entreprises
			C_MKT_OBS_IP	Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services
			C_MKT_OBS_IP	Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées)
			C_MKT_OBS_LLD	
			C_MKT_OBS_MGE	Coûts d'états majors Entreprises Global Services
			C_MKT_OBS_NOMA	Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France
			C_MKT_OBS_SAT	Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services
			C_MKT_OBS_STE	Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie
			C_MKT_OBS_UAP	Entreprise
			C_MKT_OBS_UBV	Coûts de la LoB Entreprise OBS
			C_MKT_OBS_UBX	Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services
			C_MKT_OBS_UBY_MOB	Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif & Communications Unifiées
			C_MKT_PRO_PME	Coûts marketing UBY mobiles
			C_NP_SU	Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO
			C_NP_UA_JEUX	PME
			C_PF_GC	Coûts du Service Universel
			C_PORTAIL_PRO	Coûts de l'entité Jeux
			C_PREST_JUDI	Plateforme de commande de Génie Civil FTTx
			C_PUBLICITE	Charges Ma Publicité Locale et Portail Pro
			C_RECLA_AE	Coûts des prestations judiciaires
			C_RECLA_CONV	Publicité et Marketing de Opérations France
			C_RECLA_MOB	Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)
			C_RECLA_PRO_PME	Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent
			C_RECLA_RES	Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile
			C_RECOUV_AGC	Réclamations Agences PRO et PME
			C_RECOUV_CONV	Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel
			C_RECOUV_MOB	Recouvrement Agences Grands Comptes
			C_RECOUV_PRO_PME	Recouvrement Convergent
				Recouvrement Mobile Résidentiel
				Recouvrement Agences PRO et PME

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_RECOUV_RES	Recouvrement Home Résidentiel
			C_RENS	Renseignements Téléphoniques
			C_SAV_CONV	Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre
			C_SAV_HOME	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home
			C_SAV_MOB	Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes)
			C_TAX_CONT_MOB	Achats de Contenus : Taxes COSIP pour les Mobiles
			C_TAX_LIGNE_TV	Achats de Contenus : Taxes diverses
			C_TAX_SERVTELECOM	Taxe sur les Services de Télécommunications
			C_TERM_MOB_AE	Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises
			C_TERM_MOB_GP	Achats de Terminaux Mobiles Grand Public
			C_TORGANIC	Taxe sur le Chiffre d'Affaires
			C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
			C_VTE_AE	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			C_VTE_AGC	Ventes Agences Grands Comptes
			C_VTE_IND_AE	Ventes Indirectes Agences Entreprises
			C_VTE_OBS_SAT	Ventes SAT OBS
			C_VTE_ONLINE	Ventes sur le Portail Orange.fr
			C_VTE_PME	Ventes Agence PME
			C_VTE_PRO	Ventes Agence PRO
			C_VTE_PROACTIF	Ventes Relation Clients Proactive Home Personal
			C_VTE_WEB_AE	Ventes WEB Agences Entreprises
			I_APR_ATM_GE_RTGE	Charges d'approvisionnement Asynchronous Transfert Mode, GE, RTGE
			I_APR_BRANCH	Charges d'approvisionnement raccordement
			I_APR_CABL	Charges d'approvisionnement câbles
			I_APR_EQT_ADSL	Charges d'approvisionnement équipements Asymmetric Digital Subscriber Line
			I_APR_FTTH_MP	Charges d'approvisionnement équipements FTTH Matériel Passif
			I_APR_OR	Charges d'approvisionnement France Telecom
			I_APR_OR_RESEAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Réseaux
			I_APR_OR_TERMINAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Terminaux
			I_APR_TRS	Charges d'approvisionnement transmission
			I_INF_50D	Charges informatiques de facturation des produits de gros et de détail
			I_INF_AD	Charges informatiques des Agences Distribution
			I_INF_ADSL	Charges informatiques ADSL
			I_INF_ADV_E	Charges informatiques pour l'administration des ventes entreprises
			I_INF_ADV_GP	Charges informatiques pour l'administration des ventes Grand Public
			I_INF_AE	Charges informatiques des Agences Entreprises
			I_INF_AGRE_CONT	Charges informatiques Agrégation de contenus
			I_INF_APR_RESEAUX	Charges informatiques pour les approvisionnements réseau

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_INF_APR_TERMINAUX	Charges informatiques pour les approvisionnements terminaux
			I_INF_ATM	Charges informatiques ATM
			I_INF_ATM_GE	Charges informatiques Giga Ethernet et Asynchronous Transfert Mode
			I_INF_BI_DECI	Charges informatiques pour le Business intelligence et SI décisionnel
			I_INF_BILLING	Charges informatiques pour la facturation
			I_INF_BL	Charges informatiques pour la Boucle Locale
			I_INF_CIN	Charges informatiques pour la commutation internationale
			I_INF_CLIENT	Charges informatiques pour la gestion des clients
			I_INF_CNAT_CIN	Charges informatiques pour la Commutation Nationale et internationale
			I_INF_COM_DSL	Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL
			I_INF_COM_FTTH	Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre
			I_INF_COM_LIGNES	Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne
			I_INF_COMLIV	Charges informatiques pour la commande livraison
			I_INF_COMMUTATION	Charges informatiques pour la Commutation
			I_INF_CONSO	Charges informatiques pour les services clients
			I_INF_CONSO_GP	Charges informatiques pour les services clients Grand Public
			I_INF_CONV	Charges informatiques pour les produits convergents
			I_INF_CRM	Charges informatiques pour le Customer Relation Management
			I_INF_CTX	Charges informatiques pour le Contentieux
			I_INF_DCGP	Charges informatiques de la Direction commerciale Grand Public
			I_INF_D-DIV	Charges informatiques pour les Produits et Services divers
			I_INF_DEF_EM	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_INF_DES_PF	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Services et des Plateformes de services
			I_INF_DEX_RES	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Réseaux
			I_INF_DSIG	Charges Informatiques Direction du SI Groupe
			I_INF_EM_DRCGP	Charges informatiques de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_INF_EM_DTF	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_INF_ENCAISS	Charges informatiques pour l'Encaissement
			I_INF_EQPTS2G3G	Charges informatiques équipements 2G 3G
			I_INF_EXPLSI	Charges informatiques pour l'exploitation du système d'information
			I_INF_FAC_EDITIQ	Charges informatiques pour l'édition des factures
			I_INF_FAC_ENT	Charges informatiques pour les produits d'entreprise gros et détail
			I_INF_FAC_ENT_PROD_DET	Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail
			I_INF_FAC_GP	Charges informatiques pour la facturation Grand Public

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_INF_FAC_MIN_GD	Charges informatiques pour la facturation du trafic de gros et de détail
			I_INF_FAC_MOB_CONV	Charges informatiques pour la facturation des produits mobiles et convergents
			I_INF_FAC_PRODGRO	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
			I_INF_FAC_PRODGRO_TRAF	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros trafic
			I_INF_FGC	Charges informatiques du domaine finances gestion
			I_INF_FH	Charges informatiques pour les Faisceaux Hertiens
			I_INF_FIL	Charges informatiques pour les filiales
			I_INF_FREG	Charges informatiques Frégate
			I_INF_FREGATE_CLIENT	Charges informatiques Frégate gestion des clients
			I_INF_GC	Charges informatiques pour le génie civil
			I_INF_GCC_CORP	Charges informatiques des GCC corporate
			I_INF_GE	Charges informatiques Giga Ethernet
			I_INF_HD_OPEN_MOB	Charges informatiques pour les produits OPEN
			I_INF_HDI	Charges informatiques dédiées aux produits haut débit et internet
			I_INF_IP	Charges informatiques IP
			I_INF_LIV_DSL	Charges informatiques pour la livraison des produits Digital Subscriber Line
			I_INF_LL	Charges informatiques pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent
			I_INF_LVB	Charges informatiques Livebox
			I_INF_MKT_E	Charges informatiques Marketing Entreprises
			I_INF_MKT_GP	Charges informatiques Marketing Grand Public
			I_INF_MKT_PRO_PME	Charges informatiques Marketing PRO et PME
			I_INF_MKT_TRAF	Charges informatiques pour le Marketing lié aux trafics
			I_INF_MLIGTV	Charges informatiques pour la commercialisation de Ma Ligne TV
			I_INF_MOB_CMR	Charges informatiques du domaine commercial des produits mobiles
			I_INF_MOB_FAC_REC	Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles
			I_INF_MOB_MKT	Charges informatiques de marketing des produits mobiles
			I_INF_MOB_SC	Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles
			I_INF_MOB_VTE	Charges informatiques de vente des produits mobiles
			I_INF_NUMERIS	Charges informatiques pour la commercialisation de Numéris
			I_INF_OBS	Charges informatiques transverses OBS
			I_INF_ONLINE	Charges informatiques des services ON LINE
			I_INF_PABX	Charges informatiques de l'entité Private Automatic Branch Exchange
			I_INF_PRODGRO	Charges informatiques pour la commercialisation des produits de gros
			I_INF_RDM	Charges informatiques des réseaux data managés
			I_INF_REC	Charges informatiques Recouvrement

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
				Charges informatiques des référentiels du domaine commercial
			L_INF_REFCO	
			L_INF_REGINA	Charges informatiques pur les alarmes de commutation
				Charges informatiques pour les renseignements nationaux et télégrammes
			L_INF_RENS_OPE	Charges informatiques pour les réquisitions judiciaires fixes et mobiles
			L_INF_REQ_JUDI	Charges informatiques réseau FTTH
			L_INF_RES_FTTH	Charges informatiques des produits à revenus partagés
			L_INF_REV_PART	Charges informatiques Réseau
			L_INF_RGN	Charges informatiques Réseau Intelligent
			L_INF_RI	Charges informatiques pour les RIP et pour le génie civil FTTH
			L_INF_RIP_GC_FTTH	
			L_INF_RTC	Charges informatiques Réseau Téléphonique Commuté
			L_INF_SAT	Charges informatiques pour la transmission par satellite
				Charges informatiques pour les Services Après Ventes Entreprises
			L_INF_SAV_E	Charges informatiques Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			L_INF_SDH_WDM	Charges informatiques Terminaux
			L_INF_TERMINAUX	Charges informatiques transmission
			L_INF_TRANS	Charges informatiques transmission et Réseau Téléphonique Commuté
			L_INF_TRANS_RTC	Charges informatiques transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			L_INF_TRANS_SDH_PDH	Charges informatiques des Unités d'Interventions
			L_INF_UI	Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau
			L_INF_UPR	Charges informatiques des services Contacts
			L_INF_VDCTSC1	Charges informatiques Voix sur IP
			L_INF_VOIP	Charges informatiques vente Entreprises
			L_INF_VT_E	Charges informatiques vente Grand Public
			L_INF_VT_GP	Charges informatiques ventes Indirectes
			L_INF_VT_I	Charges informatiques vente Professionnels et PME
			L_INF_VT_PRO_PME	Charges informatiques de l'infocentre des gisements de données GCN, VIVA et CLIP pour les produits Numéris et Entreprises.
			L_INF_ZEN	Charges des projets corporate 3P
			L_PROJETS_CORP_3P	Charges des projets corporate domaine informatique
			L_PROJETS_CORP_DINF	Charges des projets corporate domaine informatique réseau
			L_PROJETS_CORP_DINF_RES	Charges des projets corporate refacturés à des entités externes
			L_PROJETS_CORP_EXT	
			L_PROJETS_CORP_FIL	Charges des projets corporate refacturés aux filiales
			L_PROJETS_CORP_GCC	Charges des projets corporate GCC
			L_PROJETS_CORP_IMT_MKT	Charges des projets corporate IMT Marketing
			L_PROJETS_CORP_IMT_TECH	Charges des projets corporate IMT Technologie
			L_PROJETS_CORP_INFRA_IT	Charges des projets corporate infrastructure IT
			L_PROJETS_CORP_INFRA_PF	Charges des projets corporate infrastructure des plateformes
			L_PROJETS_CORP_LOGI	Charges des projets corporate logiciels hors GCC

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_RD_BL	R&D Boucle Locale
			I_RD_CORP	Charges de recherche des projets corporate
			I_RD_CRM	R&D Customer Relation Management
			I_RD_DCGP	R&D Direction Commerciale Grand Public
			I_RD_DSLAM	R&D Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_RD_ET_ENERGIE	R&D Environnement technique et Développement durable
			I_RD_FIL	R&D filiales
			I_RD_FTTH	R&D Fiber To The Home
			I_RD_GW	R&D Gateway
			I_RD_IP	R&D IP
			I_RD_M_BLR_2G	R&D mobiles BLR_2G
			I_RD_M_BLR_2G3G	R&D mobiles BLR_2G3G
			I_RD_M_BLR_2G3G4G	R&D mobiles BLR_2G3G4G
			I_RD_M_BLR_3G	R&D mobiles BLR_3G
			I_RD_M_BLR_3G4G	R&D mobiles BLR_3G4G
			I_RD_M_BLR_4G	R&D mobiles BLR_4G
			I_RD_M_EPC	R&D Mobiles Evolved Packet Core
			I_RD_M_GGSN	R&D mobiles GGSN
			I_RD_M_NG_MSC	R&D Mobiles NG_MSC
			I_RD_M_PF_SERVICE	R&D mobiles Plateformes Services
			I_RD_M_SERVICES	R&D mobiles Services
			I_RD_M_SGSN	R&D Mobiles Serving GPRS Support Node
			I_RD_M_SGSN_GGSN	R&D mobiles SGSN et GGSN
			I_RD_MKT_E	R&D Marketing Entreprises
			I_RD_MKT_GP	R&D Marketing Grand public
			I_RD_MOB_SC	R&D Mobiles Services Client
			I_RD_MOBILES	R&D réseaux mobiles
			I_RD_PF_MS_E_TEL	R&D Plateforme multiservice Voix sur IP
			I_RD_PF_MS_SIP	R&D SIP résidentiels et entreprises
			I_RD_PF_VOIP_GP	R&D Plateforme Voix sur IP Résidentiels
			I_RD_PFM	R&D Plateformes multiservices
			I_RD_PRO_PME_AE	R&D PRO PME et Entreprises
			I_RD_PRODIMMO	R&D immobilisée
			I_RD_RESEAUX	R&D Réseaux
			I_RD_RTGE	R&D Réseau de Transport Giga Ethernet
			I_RD_VOIP	R&D VOIP résidentiels et entreprises
			I_RD_WDM	R&D Wavelength Division Multiplexing
			I_RD_WDM_SDH	R&D Wavelength Division Multiplexing Synchronous Digital Hierarchy
			I_RD_WIFI	R&D Wifi
			I_SUP_AD	Charges de support des Agences Distribution
			I_SUP_AE	Charges de support des Agences Entreprises
			I_SUP_AGRE_CONT	Charges de support agrégation de contenus
				Charges de support Centre de Facturation et de Recouvrement
			I_SUP_CFR	
			I_SUP_CSC	Charges de support Centre Support Clients
			I_SUP_CTX	Charges de support Contentieux

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_SUP_DCGP	Charges de support de la Direction commerciale Grand Public
			I_SUP_DEF_EM	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_SUP_DEF_MOB	Charges de support de la Direction Entreprises France pour les Mobiles
			I_SUP_DES_PF	Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles Plateformes
			I_SUP_DEX_RES	Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles
			I_SUP_DMGP	Charges Support DMGP
			I_SUP_EM_DERS	Charges Support Direction Exploitation Réseaux et Stratégie
			I_SUP_EM_DRCGP	Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_SUP_EM_DTF	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_SUP_EM_ORF	Charges de support Etat-Major Orange France
			I_SUP_OBS	Charges de support Orange Business Services
			I_SUP_PORTAIL	Charges de support services et contenu Portail
			I_SUP_PREST_JU	Charges de support prestations Judiciaires
			I_SUP_UAT	Charges de support Unités d'Assistance Technique
			I_SUP_UI	Charges de support des Unités d'Interventions
			I_SUP_UMH_PRO	Charges de support de Home Professionnels
			I_SUP_UMH_R	Charges de support de Home Résidentiels
			I_SUP_UPR	Charges de support des Unités de Pilotage Réseau
			I_TEL_IN	Charges de télécoms internes
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RFF_FO	Câbles optiques RFF
			R_1_CAB_RLD	Câbles FLD inter PLD
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_HERTZ	Pylone Système Herzien
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_DEGR	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour DEGROUPE)
			R_1_GC_RTR_BL_IXFTTH	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour la FTTH)
			R_1_GC_RTR_BL_IXRCA	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type FTTo
			R_1_GC_RTR_BL_IXSCE	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type DPR et ZAC
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_1_NETTING_CAB_NRO_PM_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES NRO-PM en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_BD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_HD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_IBNF_DOM	Trans Conduits desserte DOM
			R_2_IBNF_DOM_CSM_HRM	Câble sous-marin DOM - Hors Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_DOM_CSM_RM	Câble sous-marin DOM - Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_IBNF_SPATIAL	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat
			R_2_IBNF_TBN	ABN, NABN, EBN
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satelittes régionaux
			R_2_S_CSM	Câbles sous-marins internat
			R_2_S_RES_ARR_DOM	Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RLD_155	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_CDN_TIERS R_3_COLOC	Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE CDN pour tiers Bâtiments coloc et Exploitation DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_EXPERTEL_CLI	Spécifiques EXPERTEL
			R_3_FR_ATM	Brassage FR
			R_3_IBNF_AE	Annuleurs d'écho
			R_3_IBNF_EMCN	Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale
			R_3_IBNF_GRX	Spécifiques GRX
			R_3_IBNF_IP	IP international
			R_3_IBNF_SMS	SMS
			R_3_IBNF_VOIP_PF	Plateforme VoIP Pour l'international
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LIGNE_TV_SAT	Equipements TV sat
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 2G
			R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 3G
			R_3_M_CARTES_SIM	Cartes SIM (mobiles)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / logiciel
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_MV R_3_M_NGP R_3_M_PCU	Messagerie Vocale Nœud de signalisation Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC R_3_M_PF_SMS_MMS_SP R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM) Serveurs privés SMS et MMS Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD R_3_M_RI_VPN_RPV-I R_3_M_RNC	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME) PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C R_3_M_SRF	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI R_3_M_TERM_OPENPRO	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_TRANSCODEUR R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G) Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU R_3_M_WISP R_3_MAT_TEST R_3_MODEM_FTTH R_3_OLT R_3_PABX	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi) Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public) Matrices de tests pour paires des ADSL nues Modem FTTH OLT PABX exploitation
			R_3_PF_CONV_HD_MOB R_3_PF_CRM R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_CS R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP R_3_PF_MS_E_TEL_H323 R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme convergence de services Internet et mobile Plateforme SCE pour gros clients A_SBC Voix sur IP Call Server Voix sur IP Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP Plateforme VoIP H323 I_SBC Interco en IP Plateforme Ma Ligne TV

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme VOIP Entreprises Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_PUBLIPHONIE	Publiphonie (habitable et spé) public, y compris démantèlement
			R_3_RAEI_AUTRE	Routeur RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routeur RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RES_WIFI	Pack surf Wifi
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IN_CDS	Spécif contrat de service (yc VSAT)
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
				Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PORTABILITE	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS	Signalisation internationale
			R_3_RTC_PTS_IN	BRR
			R_3_RTNM_AUT_BRR	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Muldex
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_ETCD	BRTI
			R_3_RTNM_IN	BRT
			R_3_RTNM_IU_BRT	TDCN
			R_3_RTNM_IU_TDCN	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_LLDOM	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Spécifique Numéris
			R_3_RTR_TNR	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SCLASS_SVO	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_CARTEFT	Serveurs VoD
			R_3_SERV_VOD	Spécifiques terminaux VOIP
			R_3_TERM_VOIP	Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC
			R_3_TERMINAUX	Brassage X25
			R_3_X25	Autres charges réseau pour les offres cloud Pro
			R_7_CLOUD_PRO	Charges de consulting Entreprise
			R_7_CONSULTING_OBS	Centre support client entreprise
			R_7_CSC_AE	Centre support client grands Compte
			R_7_CSC_AGC	Supervision SCOF - UBY_PRAC
			R_7_DEPL_RE_SCOF	Déploiement des plateformes de services (notamment routeurs clients)
			R_7_DEPL_SERV_SCOF	Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF)
			R_7_LIV_CCF_TIERS	SAV clients UBY_CS
			R_7_MTCE_SCOF	Coûts réseaux des projets verticaux (transports, santé ?)
			R_7_OBS_DPV	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_OBS_IP	Charges de production de l'entité IP Advanced services
			R_7_OBS_UBV_SCOF	Charges des Plateformes de Services SCOF suite transfert vers UBV
			R_7_OBS_UBX_MESS	charges 'messaging_security' d'UBX
			R_7_PERF_SCOF	charges transverses concernant les process "R" de SCOF
			R_3_CEPP_IBNF	Exploitation des produits internationaux
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_HEB_NRO	Hébergement au NRO
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_MGW_SIG	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_RP_DEGROUPE	Spécifiques Dégroupage
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RP_RIP_OF	spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange)
			R_3_RP_UPR_PRM	spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_7_CONT_M_CONTENU_DATA	contenu data
			R_7_CONT_M_CONTENU_SMS	contenu sms
			R_7_CONT_M_CONTENU_VOIX	contenu voix
			R_7_LIV_CLIENT	Livraison Accès+LL
			R_7_SAV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
			R_7_SI_OBS	Informatique des réseaux d'entreprise
			R_7_AE_EVENTS	EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS
			R_7_AE_EXPERT	Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE
			C_SERVICES_AE	CDR "services management en AE" d'OTC
			R_7_LIV_AE	Opex du processus livraison à DEF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_PARNASSE R_7_OBS_LLD_CDN C_RECOUV_AE I_SUP_PLATEAUX R_7_SAV_FTTH_TIERS R_7_OBS_VSAT R_2_T_RTR_WDM_10G R_3_M_LORA_CN R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD I_INF_ASSIST_GP R_3_M_PF_VOLTE I_INF_INTERVENTION R_2_T_RTR_HZ R_3_M_LORA_ACCES I_APR_IP R_3_M_VOLTE_LOGICIEL R_3_M_HLR_HORS_VOLTE R_3_M_HLR_VOLTE R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZMD R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZTD C_ADV_SCO C_ADV_OBS_UBX C_FAC_REC_OWF C_VTE_MOB_GROS_OWF C_GTC_LIV_OWF C_LIV_OWF C_VTE_IC C_MKT_OBS_SECU R_7_OWF C_MKT_OWF C_VTE_MOB_AGC C_SAV_OWF C_VTE_SCO C_VTE_OBS_LLD C_VTE_OBS_UBX C_VTE_OWF	Opex du CDR Parnasse opex de l'UA OBS-LLD relatifs au projet KOALA(PFS) CDR recouvrement en AE Charges support des plateaux services clients Coûts récurrents (maintenance,?) FTTH opérateur d'immeuble tiers avec Orange cofinancier opex OBS de l'UA UBI ex OINIS France NETWORK) pour le produit VSAT Segment conduit optique 10G: RTR Réseau Lora (équipements du coeur / serveurs) Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD Charges informatiques pour l'assistance Grand Public Plates formes informatiques et applications pour VoLTE Charges informatiques pour les activités d'Intervention EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways) Charges d'approvisionnement IP Logiciel RAN mobile pour la VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZMD Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZTD Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex de vente de l'UA UBX Facturation et Recouvrement Opérateurs Nationaux Direction Opérateurs et Partenaires Mobiles / wholesale Supervision, Gestion Technique Client et pilotage des Commandes Livraison produits de gros Supervision et pilotage des Commandes Livraison produits de gros dont la GTC est effectuée en UI Ventes opérateurs Internationaux Coûts commerciaux de l'UA Cyberdefense TFS sous-traitance réseau à l'EDG MKT Marketing Opérateurs nationaux CDR dédiés AGC pour MOB entreprise Service Après Vente opérateurs nationaux Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO Opex de vente de l'UA LLD Opex d'ADV de l'UA UBX Ventes Opérateurs Nationaux

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_INF_IC C_TERM_MOB_OBS	Charges informatiques de la Direction International Carriers Coûts de l'UA Mobilité à OBS (achats des term) spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH C_RIP_OWF C_MSCF_OBS R_7_OBS_CYBER_SECU I_INF_AC_HOME I_SUP_IC	Entités Réseaux d'Initiative Publique Opex commerciaux des M2-Service grands comptes Intercos Equant de l'UA Cyberdefense Charges informatiques des services clients Home Charges de support de International Carriers Charges de support de Orange International Networks
			I_SUP_OINIS I_SUP_OWF R_3_DECOD_TV R_3_ATM_GE_CLI_CU R_3_RP_NBI_SR R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Infrastructures & Services Charges de support des Orange Wholesale France Spécifiques décodeurs TV Equ. Clients sur cuitvre Session Router (architecture NBI) Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Charges informatiques Orange International Networks
			I_INF_OINIS R_1_GC_AERIEN I_INF_OWF R_2_T_CW_CLI R_2_T_CW_POP R_3_RP_UPR_OA_MED I_INF_OINIS_NAT I_INF_OINIS_RAEI I_RD_ATM_BR I_RD_M_NSS	Infrastructures et Services Génie Civil aérien Orange Charges informatiques Orange Wholesale France Equipements client Corewave Equipements réseau Corewave spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur Charges informatiques Direction Longue Distance National Charges informatiques de la Direction Longue Distance RAEI R&D ATM_BR R&D Mobiles NSS R&D Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_RD_OINIS I_RD_OINIS_TRANS	R&D OINIS Transmission
I_INF_CIN	Charges informatiques pour la commutation internationale	Affectation exclusive	R_3_RTC_IN	Commutation internationale
I_INF_CLIENT	Charges informatiques pour la gestion des clients	Charges d'exploitation + amortissements	C_ADV_PRO_PME C_SAV_CONV C_SAV_HOME C_SAV_MOB C_VTE_AD	Assistance Commerciale Agences PRO et PME Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes) Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_VTE_AE C_VTE_PME C_VTE_PRO C_ADV_SCO C_VTE_SCO	Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Agence PME Ventes Agence PRO Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_INF_CNAT_CIN	Charges informatiques pour la Commutation Nationale et internationale	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_RTC_CAA R_3_RTC_CTS R_3_RTC_CTU R_3_RTC_IN R_3_RTC_IU_PCS_AA R_3_RTC_IU_PCS_AUT R_3_RTC_PORTABILITE R_3_RTC_PTS R_3_RTC_PTS_IN R_3_SCLASS_SVO R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF	CAA CT CTU Commutation internationale RI : PCS pour Accueil et Audiotel RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers) Réseau Sémaphore / PTS Signalisation internationale Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) URA part accès URA part trafic
I_INF_COM_DSL	Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL	Affectation exclusive	C_SI_COM_DSL	Système d'information pour la commercialisation des produits DSL de détail Grand Public
I_INF_COM_FTTH	Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre	Affectation exclusive	C_SI_FTTH	Système d'information pour la commercialisation de la FTTH
I_INF_COM_LIGNES	Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne	Affectation exclusive	C_SI_LIGNES	Système d'information pour la commercialisation de la ligne
I_INF_COMLIV	Charges informatiques pour la commande livraison	Charges d'exploitation + amortissements	I_INF_COM_DSL I_INF_COM_FTTH I_INF_COM_LIGNES	Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne
I_INF_COMMUTATION	Charges informatiques pour la Commutation	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_RP_GW R_3_RP_IP_NAS R_3_RP_SS7_IP R_3_RTC_CAA R_3_RTC_CTS R_3_RTC_CTU R_3_RTC_IN R_3_RTC_IU_PCS_AA R_3_RTC_IU_PCS_AUT R_3_RTC_PORTABILITE	Gateway VoIP/RTC NAS Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC CAA CT CTU Commutation internationale RI : PCS pour Accueil et Audiotel RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTC_PTS R_3_RTC_PTS_IN R_3_SCLASS_SVO R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF	Réseau Sémaphore / PTS Signalisation internationale Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) URA part accès URA part trafic
I_INF_CONSO	Charges informatiques pour les services clients	Charges d'exploitation + amortissements	C_RECLA_AE C_RECLA_CONV C_RECLA_PRO_PME C_RECLA_RES R_7_CSC_AGC	Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits) Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent Réclamations Agences PRO et PME Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Centre support client grands Compte
I_INF_CONSO_GP	Charges informatiques pour les services clients Grand Public	Affectation exclusive	C_RECLA_RES	Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel
I_INF_CONV	Charges informatiques pour les produits convergents	Affectation exclusive	C_SI_CONV	Système d'information pour les produits convergents Open et Sosh
I_INF_CRM	Charges informatiques pour le Customer Relation Management	Charges d'exploitation + amortissements	I_INF_CONSO I_INF_MKT_E I_INF_MKT_GP I_INF_MKT_PRO_PME I_INF_VT_E I_INF_VT_GP I_INF_VT_I I_INF_VT_PRO_PME	Charges informatiques pour les services clients Charges informatiques Marketing Entreprises Charges informatiques Marketing Grand Public Charges informatiques Marketing PRO et PME Charges informatiques vente Entreprises Charges informatiques vente Grand Public Charges informatiques ventes Indirectes Charges informatiques vente Professionnels et PME
I_INF_CTX	Charges informatiques pour le Contentieux	Affectation exclusive	C_CTX	Contentieux
I_INF_DCGP	Charges informatiques de la Direction commerciale Grand Public	Charges d'exploitation + amortissements	C_COM_VIND_GP C_COM_VIND_OP C_COM_VIND_WEB C_VTE_AD	Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles) Commissions sur la vente indirecte Orange Promotions Direction Commerciale Grand Public Commissions sur la vente indirecte Web (fixe et mobile) Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
I_INF_D-DIV	Charges informatiques pour les Produits et Services divers	Affectation exclusive	C_SI_D-DIV	Système d'information pour la commercialisation des produits divers (annuaires, portabilité, VTG et applications externes)
I_INF_DEF_EM	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France	Charges d'exploitation + amortissements	C_ADV_AE C_ADV_ARC	Administration des ventes Agences Entreprises Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_ADV_MOB_DEF C_ADV_PRO_PME C_DEF_SERVICES C_FAC_AE C_FAC_CFR_E C_FAC_MOB_AE C_MKT_DEF C_MKT_DEF_MOB C_MKT_PRO_PME C_RECLA_AE C_RECLA_PRO_PME C_RECOUV_PRO_PME C_TERM_MOB_AE C_VTE_AE C_VTE_IND_AE C_VTE_PME C_VTE_PRO C_VTE_WEB_AE R_7_CSC_AE R_7_AE_EVENTS R_7_AE_EXPERT C_SERVICES_AE R_7_LIV_AE C_RECOUV_AE	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France Assistance Commerciale Agences PRO et PME Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France Facturation et recouvrement Agences Entreprises Facturation clients Entreprises Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity) Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO PME Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits) Réclamations Agences PRO et PME Recouvrement Agences PRO et PME Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Indirectes Agences Entreprises Ventes Agence PME Ventes Agence PRO Ventes WEB Agences Entreprises Centre support client entreprise EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE CDR "services management en AE" d'OTC Opex du processus livraison à DEF CDR recouvrement en AE
I_INF_DES_PF	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Services et des Plateformes de services	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_CDN_TIERS R_3_LVB R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_MMS-GW R_3_M_MV R_3_M_PF_AVSP R_3_M_PF_GEOLOC R_3_M_PF_MGC R_3_M_PF_SMS_MMS_SP R_3_M_PF_TV_LIVE R_3_M_RI_RIN	CDN pour tiers Live box Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C. Messagerie Vocale Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE) Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA) Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM) Serveurs privés SMS et MMS Plateformes de services data (note : TV live) PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du coeur / serveurs)
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
I_INF_DEX_RES	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Réseaux	Charges d'exploitation + amortissements	C_FAC_CPTAG R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Comptage du trafic pour la valorisation des factures Base Transceiver Station (2G) / infrastructure

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Non Dégrouperées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_LAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_RAEI_AUTRE	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_CAA	CAA

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
				DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
				DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_MGW_SIG	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité
				Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION	
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé
				Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Gateway/GGSN session
				Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Gateway/GGSN trafic
				Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	trafic
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du coeur / serveurs)
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			R_3_M_LORA_ACCES	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways)
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_HLR_VOLTE R_3_ATM_GE_CLI_CU R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M R_2_T_CW_CLI R_2_T_CW_POP	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE Equ. Clients sur cuitvre Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Equipements client Corewave Equipements réseau Corewave
I_INF_DSIG	Charges Informatiques Direction du SI Groupe	Contributions aux projets corporate	I_PROJETS_CORP_GCC I_PROJETS_CORP_LOGI	Charges des projets corporate GCC Charges des projets corporate logiciels hors GCC
I_INF_EM_DRCGP	Charges informatiques de la Direction de la relation clients Grand Public	Charges d'exploitation + amortissements	C_RECLA_CONV C_RECLA_RES C_RECOUV_CONV C_RECOUV_RES C_SAV_CONV C_ADV_SCO C_VTE_SCO	Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Recouvrement Convergent Recouvrement Home Résidentiel Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_INF_EM_DTF	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux	Charges d'exploitation + amortissements	R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE R_1_CAB_RFF_FO R_1_CAB_RTR_CSM R_1_CAB_RTR_PRI_CU R_1_CAB_RTR_PRI_FO R_1_CAB_RTR_RDP_CU R_1_CAB_RTR_RDP_FO R_1_CAB_RTR_RDS_CU R_1_CAB_RTR_RDS_FO R_1_CAB_RTR_RJU_CU R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité Câbles de renvoi dégroupage Câbles optiques RFF Câbles sous-marins régionaux Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPEGE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_SDH_VPNHD R_2_T_SMHD R_2_T_WDM_VPNHD R_3_ATM_CLI_FO R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC	Capacités VPNHD SDH Anneaux SMHD Capacités VPNHD WDM Equ. Client : CPE, NTU, routeurs Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_CDN_TIERS R_3_COLOC	Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE CDN pour tiers Bâtiments colocalisation et Exploitation DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTNM_AUT_LLA R_3_RTNM_AUT_MUL R_3_RTNM_ETCD R_3_RTNM_IU_BRT R_3_RTNM_IU_TDCN R_3_RTNM_LLDOM R_3_RTNM_MMS_PB R_3_RTNM_MMS_PV R_3_RTR_TNR R_3_SCLASS_SVO R_3_SERV_CARTEFT R_3_SERV_VOD	Equipements d'extrémités pour les LLA Muldex Cmux + ETCD + MVMD BRT TDCN Spécifiques équipements LL DOM Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux Spécifique Numéris Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) Spécifique CARTE FT Serveurs VoD DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_HEB_NRO R_3_RP_DEGROUP R_3_RP_FIL R_3_RP_RIP_OF	Hébergement au NRO Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange) spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RP_UPR_PRM R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_2_T_RTR_WDM_10G	URA part accès URA part trafic Segment conduit optique 10G: RTR Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_2_T_RTR_HZ	spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH R_3_ATM_GE_CLI_CU R_3_RP_NBI_SR R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M R_1_GC_AERIEN R_3_RP_UPR_OA_MED	Equ. Clients sur cuivre Session Router (architecture NBI) Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Génie Civil aérien Orange spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
I_INF_ENCAISS	Charges informatiques pour l'Encaissement	Charges d'exploitation + amortissements	C_FAC_ENCAISS_CFR C_RECOUV_RES	Encaissements des factures Recouvrement Home Résidentiel
I_INF_EQPTS2G3G	Charges informatiques équipements 2G 3G	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Base Transceiver Station (2G) / trafic NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé
I_INF_EXPLSI	Charges informatiques pour l'exploitation du système d'information	Charges d'exploitation + amortissements	I_INF_50D I_INF_AD I_INF_ADSL I_INF_ADV_E I_INF_ADV_GP I_INF_AE I_INF_AGRE_CONT I_INF_APR_RESEAUX I_INF_APR_TERMINAUX I_INF_ATM I_INF_ATM_GE I_INF_BI_DECI I_INF BILLING I_INF_BL I_INF_CIN I_INF_CLIENT I_INF_CNAT_CIN I_INF_COM_DSL I_INF_COM_FTTH I_INF_COM_LIGNES I_INF_COMLIV I_INF_COMMUTATION I_INF_CONSO I_INF_CONSO_GP I_INF_CONV I_INF_CRM I_INF_CTX I_INF_DCGP I_INF_D-DIV I_INF_DEF_EM I_INF_DES_PF	Charges informatiques de facturation des produits de gros et de détail Charges informatiques des Agences Distribution Charges informatiques ADSL Charges informatiques pour l'administration des ventes entreprises Charges informatiques pour l'administration des ventes Grand Public Charges informatiques des Agences Entreprises Charges informatiques Agrégation de contenus Charges informatiques pour les approvisionnements réseau Charges informatiques pour les approvisionnements terminaux Charges informatiques ATM Charges informatiques Giga Ethernet et Asynchronous Transfert Mode Charges informatiques pour le Business intelligence et SI décisionnel Charges informatiques pour la facturation Charges informatiques pour la Boucle Locale Charges informatiques pour la commutation internationale Charges informatiques pour la gestion des clients Charges informatiques pour la Commutation Nationale et internationale Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne Charges informatiques pour la commande livraison Charges informatiques pour la Commutation Charges informatiques pour les services clients Charges informatiques pour les services clients Grand Public Charges informatiques pour les produits convergents Charges informatiques pour le Customer Relation Management Charges informatiques pour le Contentieux Charges informatiques de la Direction commerciale Grand Public Charges informatiques pour les Produits et Services divers Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Services et des Plateformes de services

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_INF_DEX_RES I_INF_DSIG	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Réseaux Charges Informatiques Direction du SI Groupe
			I_INF_EM_DRCGP	Charges informatiques de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_INF_EM_DTF I_INF_ENCAISS I_INF_EQPTS2G3G I_INF_FAC_EDITIQ	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux Charges informatiques pour l'Encaissement Charges informatiques équipements 2G 3G Charges informatiques pour l'édition des factures
			I_INF_FAC_ENT I_INF_FAC_ENT_PROD_DET I_INF_FAC_GP	Charges informatiques pour les produits d'entreprise gros et détail Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail Charges informatiques pour la facturation Grand Public
			I_INF_FAC_MIN_GD	Charges informatiques pour la facturation du trafic de gros et de détail
			I_INF_FAC_MOB_CONV	Charges informatiques pour la facturation des produits mobiles et convergents
			I_INF_FAC_PRODGRO	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
			I_INF_FAC_PRODGRO_TRAF I_INF_FGC I_INF_FH I_INF_FIL I_INF_FREG I_INF_FREGATE_CLIENT I_INF_GC I_INF_GCC_CORP I_INF_GE I_INF_HD_OPEN_MOB	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros trafic Charges informatiques du domaine finances gestion Charges informatiques pour les Faisceaux Hertiens Charges informatiques pour les filiales Charges informatiques Frégate Charges informatiques Frégate gestion des clients Charges informatiques pour le génie civil Charges informatiques des GCC corporate Charges informatiques Giga Ethernet Charges informatiques pour les produits OPEN
			I_INF_HDI I_INF_IP	Charges informatiques dédiées aux produits haut débit et internet Charges informatiques IP
			I_INF_LIV_DSL	Charges informatiques pour la livraison des produits Digital Subscriber Line
			I_INF_LL I_INF_LVB I_INF_MKT_E I_INF_MKT_GP I_INF_MKT_PRO_PME I_INF_MKT_TRAF	Charges informatiques pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent Charges informatiques Livebox Charges informatiques Marketing Entreprises Charges informatiques Marketing Grand Public Charges informatiques Marketing PRO et PME Charges informatiques pour le Marketing lié aux trafics
			I_INF_MLIGTV	Charges informatiques pour la commercialisation de Ma Ligne TV
			I_INF_MOB_CMR	Charges informatiques du domaine commercial des produits mobiles

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_INF_MOB_FAC_REC	Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles
			I_INF_MOB_MKT	Charges informatiques de marketing des produits mobiles
			I_INF_MOB_SC	Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles
			I_INF_MOB_VTE	Charges informatiques de vente des produits mobiles
			I_INF_NUMERIS	Charges informatiques pour la commercialisation de Numéris
			I_INF_OBS	Charges informatiques transverses OBS
			I_INF_ONLINE	Charges informatiques des services ON LINE
			I_INF_PABX	Charges informatiques de l'entité Private Automatic Branch Exchange
			I_INF_PRODGRO	Charges informatiques pour la commercialisation des produits de gros
			I_INF_RDM	Charges informatiques des réseaux data managés
			I_INF_REC	Charges informatiques Recouvrement
			I_INF_REFCO	Charges informatiques des référentiels du domaine commercial
			I_INF_REGINA	Charges informatiques pur les alarmes de commutation
			I_INF_RENS_OPE	Charges informatiques pour les renseignements nationaux et télégrammes
			I_INF_REQ_JUDI	Charges informatiques pour les réquisitions judiciaires fixes et mobiles
			I_INF_RES_FTTH	Charges informatiques réseau FTTH
			I_INF_REV_PART	Charges informatiques des produits à revenus partagés
			I_INF_RGN	Charges informatiques Réseau
			I_INF_RI	Charges informatiques Réseau Intelligent
			I_INF_RIP_GC_FTTH	Charges informatiques pour les RIP et pour le génie civil FTTH
			I_INF_RTC	Charges informatiques Réseau Téléphonique Commuté
			I_INF_SAT	Charges informatiques pour la transmission par satellite
			I_INF_SAV_E	Charges informatiques pour les Services Après Ventes Entreprises
			I_INF_SDH_WDM	Charges informatiques Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			I_INF_TERMINAUX	Charges informatiques Terminaux
			I_INF_TRANS	Charges informatiques transmission
			I_INF_TRANS_RTC	Charges informatiques transmission et Réseau Téléphonique Commuté
			I_INF_TRANS_SDH_PDH	Charges informatiques transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			I_INF_UI	Charges informatiques des Unités d'Interventions
			I_INF_UPR	Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau
			I_INF_VDCTSC1	Charges informatiques des services Contacts
			I_INF_VOIP	Charges informatiques Voix sur IP
			I_INF_VT_E	Charges informatiques vente Entreprises
			I_INF_VT_GP	Charges informatiques vente Grand Public
			I_INF_VT_I	Charges informatiques ventes Indirectes
			I_INF_VT_PRO_PME	Charges informatiques vente Professionnels et PME

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_INF_ZEN	Charges informatiques de l'infocentre des gisements de données GCN, VIVA et CLIP pour les produits Numéris et Entreprises.
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT
			I_INF_ASSIST_GP	Charges informatiques pour l'assistance Grand Public
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			I_INF_INTERVENTION	Charges informatiques pour les activités d'Intervention
			I_INF_IC	Charges informatiques de la Direction International Carriers
			I_INF_AC_HOME	Charges informatiques des services clients Home
			I_INF_OWF	Charges informatiques Orange Wholesale France
I_INF_FAC_EDITIQ	Charges informatiques pour l'édition des factures	Affectation exclusive	C_SI_FAC_EDITIQ	Système d'information pour l'édition des factures
I_INF_FAC_ENT	Charges informatiques pour les produits d'entreprise gros et détail	Chiffre d'affaires	I_INF_FAC_ENT_PROD_DET	Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail
			I_INF_FAC_PRODGRO	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
I_INF_FAC_ENT_PROD_DET	Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail	Affectation exclusive	C_SI_FAC_ENT	Système d'information pour la facturation Entreprises
I_INF_FAC_GP	Charges informatiques pour la facturation Grand Public	Affectation exclusive	C_SI_FAC_GP	Système d'information pour la facturation Grand Public
I_INF_FAC_MIN_GD	Charges informatiques pour la facturation du trafic de gros et de détail	Minutes de trafic gros et détail	C_SI_FAC_ENT	Système d'information pour la facturation Entreprises
			C_SI_FAC_GP	Système d'information pour la facturation Grand Public
			C_SI_TRAF_AMONT_FOR	Système d'information trafic des clients opérateurs
I_INF_FAC_MOB_CONV	Charges informatiques pour la facturation des produits mobiles et convergents	Parc clients mobiles et convergents	C_SI_CONV	Système d'information pour les produits convergents Open et Sosh
			C_SI_MOB_FAC_REC	Système d'information pour la facturation et le recouvrement des produits mobiles
I_INF_FAC_PRODGRO	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros	Affectation exclusive	C_SI_FAC_PRODGRO	Système d'information pour la facturation des produits de gros
I_INF_FAC_PRODGRO_TRAF	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros trafic	Affectation exclusive	C_SI_FAC_PRODGRO_TRAF	Système d'information pour la facturation des produits de gros trafic

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_INF_FGC	Charges informatiques du domaine finances gestion	Charges d'exploitation + amortissements	I_SUP_AD I_SUP_AE I_SUP_AGRE_CONT I_SUP_CFR I_SUP_CSC I_SUP_CTX I_SUP_DCGP I_SUP_DEF_EM I_SUP_DEF_MOB I_SUP_DES_PF I_SUP_DEX_RES I_SUP_DMGP I_SUP_EM_DERS I_SUP_EM_DRCGP I_SUP_EM_DTF I_SUP_EM_ORF I_SUP_OBS I_SUP_PORTAIL I_SUP_PREST_JU I_SUP_UAT I_SUP_UI I_SUP_UMH_PRO I_SUP_UMH_R I_SUP_UPR I_SUP_PLATEAUX I_SUP_IC I_SUP_OINIS I_SUP_OWF	Charges de support des Agences Distribution Charges de support des Agences Entreprises Charges de support agrégation de contenus Charges de support Centre de Facturation et de Recouvrement Charges de support Centre Support Clients Charges de support Contentieux Charges de support de la Direction commerciale Grand Public Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France Charges de support de la Direction Entreprises France pour les Mobiles Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles Plateformes Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles Charges Support DMGP Charges Support Direction Exploitation Réseaux et Stratégie Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux Charges de support Etat-Major Orange France Charges de support Orange Business Services Charges de support services et contenu Portail Charges de support prestations Judiciaires Charges de support Unités d'Assistance Technique Charges de support des Unités d'Interventions Charges de support de Home Professionnels Charges de support de Home Résidentiels Charges de support des Unités de Pilotage Réseau Charges support des plateaux services clients Charges de support de International Carriers Charges de support de Orange International Networks Infrastructures & Services Charges de support des Orange Wholesale France
I_INF_FH	Charges informatiques pour les Faisceaux Hertziens	Affectation exclusive	R_4_RDV_HERTZ	Redevance hertz RTR
I_INF_FIL	Charges informatiques pour les filiales	Affectation exclusive	D-FIL	Prestations Filiales
I_INF_FREG	Charges informatiques Frégate	Charges d'exploitation + amortissements	I_INF_CONSO I_INF_FREGATE_CLIENT	Charges informatiques pour les services clients Charges informatiques Frégate gestion des clients

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_INF_REC	Charges informatiques Recouvrement
I_INF_FREGATE_CLIENT	Charges informatiques Frégate gestion des clients	Chiffre d'affaires des produits	C_SI_CLI_AMONT_FOR I_INF_CLIENT	Système d'information gestion des clients opérateurs Charges informatiques pour la gestion des clients
I_INF_GC	Charges informatiques pour le génie civil	Charges d'exploitation + amortissements	R_1_GC_FLD_CD R_1_GC_FLD_PT R_1_GC_RTR_BL_CD R_1_GC_RTR_BL_PT R_1_GC_RTR_HBL_CD R_1_GC_RTR_HBL_PT R_1_GC_RTR_RC_CD R_1_GC_AERIEN	Génie Civil FLD conduite Génie Civil FLD pleine terre Génie Civil souterrain BL conduite Génie Civil souterrain BL pleine terre Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite) Génie Civil aérien Orange
I_INF_GCC_CORP	Charges informatiques des GCC corporate	Affectation exclusive	I_PROJETS_CORP_GCC	Charges des projets corporate GCC
I_INF_GE	Charges informatiques Giga Ethernet	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_IPMPLS_NB R_3_IPMPLS_NE R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NB Switch Giga Ethernet NE Switch Giga Ethernet NF
I_INF_HD_OPEN_MOB	Charges informatiques pour les produits OPEN	Affectation exclusive	C_SI_HD_OPEN_MOB	Système d'information pour la commercialisation des produits convergents
I_INF_HDI	Charges informatiques dédiées aux produits haut débit et internet	Affectation exclusive	C_SI_HDI	Système d'information pour la facturation et le recouvrement des produits haut débit et internet
I_INF_IC	Charges informatiques de la Direction International Carriers	Affectation exclusive	C_VTE_IC	Ventes opérateurs Internationaux
I_INF_INTERVENTION	Charges informatiques pour les activités d'intervention	Répartition selon les heures produites d'intervention	R_7_LIV_CLIENT R_7_SAV_CLIENT	Livraison Accès+LL Interventions SAV accès + LL
I_INF_IP	Charges informatiques IP	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_M_CE_BIOM R_3_PF_CONV_HD_MOB R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_CS R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP R_3_PF_MS_E_TEL_H323 R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC R_3_PF_MS_MLTV R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Routeurs CE du BIOM Plateforme convergence de services Internet et mobile A_SBC Voix sur IP Call Server Voix sur IP Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP Plateforme VoIP H323 I_SBC Interco en IP Plateforme Ma Ligne TV Plateforme VOIP Entreprises

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
I_INF_LIV_DSL	Charges informatiques pour la livraison des produits Digital Subscriber Line	Affectation exclusive	C_SI_LIV_DSL	Système d'information pour la livraison des produits DSL
I_INF_LL	Charges informatiques pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent	Affectation exclusive	C_SI_LL	Système d'information pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent
I_INF_LVB	Charges informatiques Livebox	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_LVB R_3_LVBP	Live box Live box pro
I_INF_MKT_E	Charges informatiques Marketing Entreprises	Affectation exclusive	C_SI_MKT_E	Système d'information pour le Marketing des produits Entreprises

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_INF_MKT_GP	Charges informatiques Marketing Grand Public	Charges d'exploitation + amortissements	C_MKT_DMGP_F C_MKT_DMGP_FRANCE C_MKT_DMGP_M	Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes Marketing DMGP France y compris Cineday Marketing Grand Public pour les Mobiles
I_INF_MKT_PRO_PME	Charges informatiques Marketing PRO et PME	Affectation exclusive	C_SI_MKT_PRO_PME	Système d'information pour le marketing PRO et PME
I_INF_MKT_TRAF	Charges informatiques pour le Marketing lié aux trafics	Affectation exclusive	C_SI_MKT_TRAF	Système d'information pour le marketing lié aux trafics
I_INF_MLIGTV	Charges informatiques pour la commercialisation de Ma Ligne TV	Affectation exclusive	C_SI_MLIGTV	Système d'information pour les produits TV
I_INF_MOB_CMR	Charges informatiques du domaine commercial des produits mobiles	Charges d'exploitation + amortissements	I_INF_MOB_FAC_REC I_INF_MOB_MKT I_INF_MOB_SC I_INF_MOB_VTE	Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles Charges informatiques de marketing des produits mobiles Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles Charges informatiques de vente des produits mobiles
I_INF_MOB_FAC_REC	Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles	Affectation exclusive	C_SI_MOB_FAC_REC	Système d'information pour la facturation et le recouvrement des produits mobiles
I_INF_MOB_MKT	Charges informatiques de marketing des produits mobiles	Affectation exclusive	C_SI_MOB_MKT	Système d'information pour le marketing et la publicité des produits mobiles
I_INF_MOB_SC	Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles	Affectation exclusive	C_SI_MOB_SC	Système d'information pour le service client des produits mobiles
I_INF_MOB_VTE	Charges informatiques de vente des produits mobiles	Affectation exclusive	C_SI_MOB_VTE	Système d'information pour la vente des produits mobiles
I_INF_NUMERIS	Charges informatiques pour la commercialisation de Numéris	Affectation exclusive	C_SI_NUMERIS	Système d'information pour la commercialisation de Numéris
I_INF_OBS	Charges informatiques transverses OBS	Clé métiers OBS	C_SI_OBS C_SI_SUP_OBS R_7_SI_OBS	Système d'information pour la commercialisation des produits d'entreprises Système d'information pour les fonctions support OBS Informatique des réseaux d'entreprise
I_INF_OINIS	Charges informatiques Orange International Networks Infrastructures et Services	Répartition selon le montant des charges	R_2_IBNF_SPATIAL R_2_IBNF_TBN R_2_S_CSM R_3_FR_ATM R_3_IBNF_IP	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat ABN, NABN, EBN Câbles sous-marins internat Brassage FR IP international

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_INF_OINIS_NAT	Charges informatiques Direction Longue Distance National	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_RTC_IN R_3_CEPP_IBNF R_4_RDV_IBNF_CAL_OFB I_INF_OINIS_NAT I_INF_OINIS_RAEI R_1_CAB_RFF_FO R_1_CAB_RLD R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RLD_WDM_10G R_3_RTC_PTS R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M	Commutation internationale Exploitation des produits internationaux Redevances à l'international Charges informatiques Direction Longue Distance National Charges informatiques de la Direction Longue Distance RAEI Câbles optiques RFF Câbles FLD inter PLD Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment conduit optique 10G: RLD Réseau Sémaphore / PTS Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD
I_INF_OINIS_RAEI	Charges informatiques de la Direction Longue Distance RAEI	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_RAEI_AUTRE R_3_RAEI_TRANSIT	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...) Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
I_INF_ONLINE	Charges informatiques des services ON LINE	Affectation exclusive	C_SI_ONLINE	Système d'information pour le portail Orange.fr (fixe et mobile)
I_INF_OWF	Charges informatiques Orange Wholesale France	Charges d'exploitation + amortissements	C_DPROJ_FTTH C_FAC_REC_OWF C_VTE_MOB_GROS_OWF C_GTC_LIV_OWF C_LIV_OWF R_7_OWF C_MKT_OWF C_SAV_OWF C_VTE_OWF C_RIP_OWF	Direction de projets FTTH Facturation et Recouvrement Opérateurs Nationaux Direction Opérateurs et Partenaires Mobiles / wholesale Supervision, Gestion Technique Client et pilotage des Commandes Livraison produits de gros Supervision et pilotage des Commandes Livraison produits de gros dont la GTC est effectuée en UI TFS sous-traitance réseau à l'EDG MKT Marketing Opérateurs nationaux Service Après Vente opérateurs nationaux Ventes Opérateurs Nationaux Entités Réseaux d'Initiative Publique
I_INF_PABX	Charges informatiques de l'entité Private Automatic Branch Exchange	Affectation exclusive	C_SI_PABX	Système d'information pour la commercialisation des PABX
I_INF_PRODGRO	Charges informatiques pour la commercialisation des produits de gros	Affectation exclusive	C_SI_PRODGRO	Système d'information pour la commercialisation des produits de gros
I_INF_RDM	Charges informatiques des réseaux data managés	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_FR_ATM	Brassage FR

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RAEI_AUTRE R_3_RAEI_TRANSIT R_3_X25	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...) Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone Brassage X25
I_INF_REC	Charges informatiques Recouvrement	Charges d'exploitation + amortissements	C_FAC_ENCAISS_CFR C_RECOUV_AGC C_RECOUV_CONV C_RECOUV_MOB C_RECOUV_PRO_PME C_RECOUV_RES C_RECOUV_AE	Encaissements des factures Recouvrement Agences Grands Comptes Recouvrement Convergent Recouvrement Mobile Résidentiel Recouvrement Agences PRO et PME Recouvrement Home Résidentiel CDR recouvrement en AE
I_INF_REFCO	Charges informatiques des référentiels du domaine commercial	Charges d'exploitation + amortissements	I_INF_COM_DSL I_INF_COM_FTTH I_INF_COM_LIGNES I_INF_FAC_GP I_INF_LIV_DSL I_INF_REC	Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne Charges informatiques pour la facturation Grand Public Charges informatiques pour la livraison des produits Digital Subscriber Line Charges informatiques Recouvrement
I_INF_REGINA	Charges informatiques pur les alarmes de commutation	Clé de répartition selon les SGTQS	R_3_RTC_CAA R_3_RTC_CTS R_3_RTC_CTU	CAA CT CTU
I_INF_RENS_OPE	Charges informatiques pour les renseignements nationaux et télégrammes	Affectation exclusive	C_RENS	Renseignements Téléphoniques
I_INF_REQ_JUDI	Charges informatiques pour les réquisitions judiciaires fixes et mobiles	Charges de personnel	C_PREST_JUDI R_3_M_CGIO	Coûts des prestations judiciaires Plateforme de réquisitions judiciaires
I_INF_RES_FTTH	Charges informatiques réseau FTTH	Patrimoine brut à mi-année	R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
I_INF_REV_PART	Charges informatiques des produits à revenus partagés	Affectation exclusive	C_SI_REV_PART	Système d'information des produits à revenus partagés
I_INF_RGN	Charges informatiques Réseau	Charges d'exploitation + amortissements	R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE R_1_CAB_RFF_FO R_1_CAB_RLD R_1_CAB_RTR_CSM R_1_CAB_RTR_PRI_CU R_1_CAB_RTR_PRI_FO R_1_CAB_RTR_RDP_CU R_1_CAB_RTR_RDP_FO R_1_CAB_RTR_RDS_CU R_1_CAB_RTR_RDS_FO R_1_CAB_RTR_RJU_CU R_1_CAB_RTR_RJU_FO R_1_CAB_RTR_RRP_CU R_1_CAB_RTR_RRP_FO R_1_CAB_RTR_RRS_CU R_1_CAB_RTR_RRS_FO R_1_CAB_RTR_SCO_CU R_1_CAB_RTR_SCO_FO R_1_GC_FLD_CD R_1_GC_FLD_PT R_1_GC_RTR_BL_CD R_1_GC_RTR_BL_PT R_1_GC_RTR_HBL_CD R_1_GC_RTR_HBL_PT R_1_GC_RTR_RC_CD R_1_LIB_DEGROUPE R_2_BL_EQT	Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité Câbles de renvoi dégroupage Câbles optiques RFF Câbles FLD inter PLD Câbles sous-marins régionaux Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO Génie Civil FLD conduite Génie Civil FLD pleine terre Génie Civil souterrain BL conduite Génie Civil souterrain BL pleine terre Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite) Liens intra-bâtiment dégroupage Eq. BL cuivre+radio abonnés

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RLD_155	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_CDN_TIERS R_3_COLOC	Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE CDN pour tiers Bâtiments coloc et Exploitation DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT R_3_DS_DEPORT_ATM R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave ATM + quote part chassis Carte déport esclave GE + quote part chassis

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PTS	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTR_TNR R_3_SCLASS_SVO R_3_SERV_CARTEFT R_3_SERV_VOD	Spécifique Numéris Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) Spécifique CARTE FT Serveurs VoD
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_HEB_NRO R_3_RP_DEGROUPE R_3_RP_FIL R_3_RP_RIP_OF	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM Hébergement au NRO Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales
			R_3_RP_UPR_PRM R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_2_T_RTR_WDM_10G	spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange) spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé) URA part accès URA part trafic
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Segment conduit optique 10G: RTR Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_3_RP_UPR_FTTH R_3_ATM_GE_CLI_CU R_3_RP_NBI_SR R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M R_1_GC_AERIEN R_3_RP_UPR_OA_MED	spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH Equ. Clients sur cultvre Session Router (architecture NBI) Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Génie Civil aérien Orange spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
I_INF_RI	Charges informatiques Réseau Intelligent	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_RTC_IU_PCS_AA R_3_RTC_IU_PCS_AUT R_3_RTC_PORTABILITE	RI : PCS pour Accueil et Audiotel RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
I_INF_RIP_GC_FTTH	Charges informatiques pour les RIP et pour le génie civil FTTH	Affectation exclusive	C_SI_RIP_GC_FTTH	Système d'information pour les réseaux d'initiative privée
I_INF_RTC	Charges informatiques Réseau Téléphonique Commuté	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_RTC_CAA	CAA

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTC_CTS R_3_RTC_CTU R_3_RTC_IN R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF	CT CTU Commutation internationale URA part accès URA part trafic
I_INF_SAT	Charges informatiques pour la transmission par satellite	Affectation exclusive	R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
I_INF_SAV_E	Charges informatiques pour les Services Après Ventes Entreprises	Affectation exclusive	C_SI_SAV_E	Système d'information pour le SAV des produits Entreprise
I_INF_SDH_WDM	Charges informatiques Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)	Charges d'exploitation + amortissements	R_2_T_INTERSAN R_2_T_WDM_VPNHD R_2_T_RTR_WDM_10G R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Capacités WDM ITS Capacités VPNHD WDM Segment conduit optique 10G: RTR Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_INF_TERMINAUX	Charges informatiques Terminaux	Charges d'exploitation + amortissements	C_VTE_AD C_VTE_PME C_VTE_PRO C_VTE_SCO	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels Ventes Agence PME Ventes Agence PRO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_INF_TRANS	Charges informatiques transmission	Charges d'exploitation + amortissements	R_2_RTR_SPATIAL R_2_S_RES_ARR_DOM R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_BL_RA_HZ R_2_T_INTERSAN R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP R_2_T_RTR_2_RDS R_2_T_RTR_2_RJU	Satellites régionaux Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès Capacités WDM ITS Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP segment 2M de conduit : RDS segment 2M de conduit : RJU

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_2_RRP R_2_T_RTR_2_RRS R_2_T_RTR_2_SCO R_2_T_RTR_34_PRI R_2_T_RTR_34_RDP R_2_T_RTR_34_RDS R_2_T_RTR_34_RJU R_2_T_RTR_34_RRP R_2_T_RTR_34_RRS R_2_T_RTR_34_SCO R_2_T_SDH_VPNHD R_2_T_SMHD R_2_T_WDM_VPNHD R_2_T_RTR_WDM_10G R_2_T_RTR_HZ R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	segment 2M de conduit : RRP segment 2M de conduit : RRS segment 2M de conduit : Secondaire IDF Segment 34M de conduit : Primaire IDF Segment 34M de conduit : RDP Segment 34M de conduit : RDS Segment 34M de conduit : RJU Segment 34M de conduit : RRP Segment 34M de conduit : RRS Segment 34M de conduit : Secondaire IDF Capacités VPNHD SDH Anneaux SMHD Capacités VPNHD WDM Segment conduit optique 10G: RTR EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_INF_TRANS_RTC	Charges informatiques transmission et Réseau Téléphonique Commuté	Charges d'exploitation + amortissements	R_2_RTR_SPATIAL R_2_S_RES_ARR_DOM R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_BL_RA_HZ R_2_T_INTERSAN R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP R_2_T_RTR_2_RDS R_2_T_RTR_2_RJU R_2_T_RTR_2_RRP R_2_T_RTR_2_RRS R_2_T_RTR_2_SCO R_2_T_RTR_34_PRI R_2_T_RTR_34_RDP R_2_T_RTR_34_RDS R_2_T_RTR_34_RJU	Satelites régionaux Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès Capacités WDM ITS Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP segment 2M de conduit : RDS segment 2M de conduit : RJU segment 2M de conduit : RRP segment 2M de conduit : RRS segment 2M de conduit : Secondaire IDF Segment 34M de conduit : Primaire IDF Segment 34M de conduit : RDP Segment 34M de conduit : RDS Segment 34M de conduit : RJU

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_34_RRP R_2_T_RTR_34_RRS R_2_T_RTR_34_SCO R_2_T_SDH_VPNHD R_2_T_SMHD R_2_T_WDM_VPNHD R_3_RTC_C_AB R_3_RTC_C_AN R_3_RTC_C_AP R_3_RTC_CAA R_3_RTC_CTS R_3_RTC_CTU R_3_RTC_IU_PCS_AA R_3_RTC_IU_PCS_AUT R_3_RTC_PORTABILITE R_3_SCLASS_SVO R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_2_T_RTR_WDM_10G R_2_T_RTR_HZ R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment 34M de conduit : RRP Segment 34M de conduit : RRS Segment 34M de conduit : Secondaire IDF Capacités VPNHD SDH Anneaux SMHD Capacités VPNHD WDM Carte d'abo accès de base Carte d'abo accès analogique Carte d'abonné accès primaire CAA CT CTU RI : PCS pour Accueil et Audiotel RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers) Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) URA part accès URA part trafic Segment conduit optique 10G: RTR EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_INF_TRANS_SDH_PDH	Charges informatiques transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy	Charges d'exploitation + amortissements	R_2_BL_EQT R_2_BL_EQT_LL R_2_BL_REP R_2_CU_REP R_2_LL_REP R_2_OPT_REP R_2_S_CSM R_2_S_RES_ARR_DOM R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_BL_RA_HZ R_2_T_INTERSAN R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RLD_WDM_10G R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU	Eq. BL cuivre+radio abonnés Equipement d'extrémité LL Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis Répartiteurs numériques Répartiteur auxiliaire Répartiteurs Optiques Câbles sous-marins internat Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès Capacités WDM ITS Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment conduit optique 10G: RLD Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP R_2_T_RTR_2_RDS R_2_T_RTR_2_RJU R_2_T_RTR_2_RRP R_2_T_RTR_2_RRS R_2_T_RTR_2_SCO R_2_T_RTR_34_PRI R_2_T_RTR_34_RDP R_2_T_RTR_34_RDS R_2_T_RTR_34_RJU R_2_T_RTR_34_RRP R_2_T_RTR_34_RRS R_2_T_RTR_34_SCO R_2_T_SDH_VPNHD R_2_T_SMHD R_2_T_WDM_VPNHD R_2_T_RTR_WDM_10G R_2_T_RTR_HZ R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP segment 2M de conduit : RDS segment 2M de conduit : RJU segment 2M de conduit : RRP segment 2M de conduit : RRS segment 2M de conduit : Secondaire IDF Segment 34M de conduit : Primaire IDF Segment 34M de conduit : RDP Segment 34M de conduit : RDS Segment 34M de conduit : RJU Segment 34M de conduit : RRP Segment 34M de conduit : RRS Segment 34M de conduit : Secondaire IDF Capacités VPNHD SDH Anneaux SMHD Capacités VPNHD WDM Segment conduit optique 10G: RTR EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_INF_UI	Charges informatiques des Unités d'Interventions	Charges de personnel	C_COMCA_LIV C_COMCA_RET C_COMGTC_LIV C_COMPIL_LIV C_COMPIL_RET R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison Commande de Services : Pilotage de Livraison Commande de Services : Pilotage de Rétablissement Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPEGE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau cablé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPEGE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_7_LIV_CCF_TIERS	Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF)
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_RP_DEGROUPE	Spécifiques Dégroupe
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_INF_UPR	Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_7_LIV_CLIENT	Livraison Accès+LL
			R_7_SAV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Equ. Clients sur cuivre
			R_1_GC_AERIEN	Génie Civil aérien Orange
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau cablé (conduite)
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU			
R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP			
R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS			
R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF			
R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs			
R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM			
R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM			
R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE			
R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM			
R_3_ATM_STM4_AC_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE			
R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit			

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Equ. Clients sur cuivre
			R_1_GC_AERIEN	Génie Civil aérien Orange
I_INF_VDCTSC1	Charges informatiques des services Contacts	Affectation exclusive	C_SI_SC1	Système d'information des Services liés à l'accès
I_INF_VOIP	Charges informatiques Voix sur IP	Charges d'exploitation + amortissements	R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_CS R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP R_3_PF_MS_E_TEL_H323 R_3_PF_MS_SIP_ENT R_3_PF_MS_SIP_RES	A_SBC Voix sur IP Call Server Voix sur IP Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP Plateforme VoIP H323 Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN) Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
I_INF_VT_E	Charges informatiques vente Entreprises	Charges d'exploitation + amortissements	C_VTE_AE C_VTE_AGC C_VTE_PME C_VTE_PRO C_VTE_MOB_AGC	Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Agences Grands Comptes Ventes Agence PME Ventes Agence PRO CDR dédiés AGC pour MOB entreprise

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_INF_VT_GP	Charges informatiques vente Grand Public	Charges d'exploitation + amortissements	C_VTE_AD C_VTE_SCO	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_INF_VT_I	Charges informatiques ventes Indirectes	Charges d'exploitation + amortissements	C_COM_VIND_GP C_COM_VIND_OP C_COM_VIND_WEB C_VTE_IND_AE	Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles) Commissions sur la vente indirecte Orange Promotions Direction Commerciale Grand Public Commissions sur la vente indirecte Web (fixe et mobile) Ventes Indirectes Agences Entreprises
I_INF_VT_PRO_PME	Charges informatiques vente Professionnels et PME	Charges d'exploitation + amortissements	C_VTE_PME C_VTE_PRO	Ventes Agence PME Ventes Agence PRO
I_INF_ZEN	Charges informatiques de l'infocentre des gisements de données GCN, VIVA et CLIP pour les produits Numéris et Entreprises.	Unités d'œuvre des produits Numéris et Entreprises	C_SI_LL C_SI_NUMERIS	Système d'information pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent Système d'information pour la commercialisation de Numéris
I_PER_FIL_OM	Charges de personnel Filiales Outre-Mer	Affectation exclusive	D-FIL	Prestations Filiales
I_PROJETS_CORP_3P	Charges des projets corporate 3P	Montant des projets du recharging model	C_MKT_DEF C_NP_UA_JEUX C_RENS C_SAV_HOME C_SI_HD_OPEN_MOB C_SI_MOB_FAC_REC C_SI_ONLINE I_PROJETS_CORP_DINF I_PROJETS_CORP_DINF_RES I_PROJETS_CORP_EXT I_PROJETS_CORP_FIL I_PROJETS_CORP_LOGI R_3_LVB R_3_LVBP R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_PF_TV_LIVE R_3_PF_CONV_HD_MOB	Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity) Coûts de l'entité Jeux Renseignements Téléphoniques Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home Système d'information pour la commercialisation des produits convergents Système d'information pour la facturation et le recouvrement des produits mobiles Système d'information pour le portail Orange.fr (fixe et mobile) Charges des projets corporate domaine informatique Charges des projets corporate domaine informatique réseau Charges des projets corporate refacturés à des entités externes Charges des projets corporate refacturés aux filiales Charges des projets corporate logiciels hors GCC Live box Live box pro Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) Plateformes de services data (note : TV live) Plateforme convergence de services Internet et mobile

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_CRM R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_CS R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP R_3_PF_MS_E_TEL_H323 R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC R_3_PF_MS_MLTV R_3_PF_MS_NET_CENTREX R_3_PF_MS_SERV_HD R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE R_3_PF_MS_SIP_ENT R_3_PF_MS_SIP_RES R_3_PF_MSG_UNIFIEE R_3_PF_VOIP_GS R_3_SCLASS_SVO R_3_SERV_VOD R_3_M_PF_VOLTE R_3_DECOD_TV	Plateforme SCE pour gros clients A_SBC Voix sur IP Call Server Voix sur IP Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP Plateforme VoIP H323 I_SBC Interco en IP Plateforme Ma Ligne TV Plateforme VOIP Entreprises Plateforme de services haut débit hors VoIP Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?) Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?) Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN) Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP) Plateforme messagerie vocale unifiée Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA) Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) Serveurs VoD Plates formes informatiques et applications pour VoLTE Spécifiques décodeurs TV
I_PROJETS_CORP_DINF	Charges des projets corporate domaine informatique	Charges d'exploitation + amortissements	C_ACCESSOIRES_HD C_ACCESSOIRES_MOB_DCGP C_ADV_AE C_ADV_ARC C_ADV_MOB_DEF C_ADV_OBS_SAT C_ADV_OBS_UBY C_ADV_PRO_PME C_COM_DVI C_COM_INSTI C_COM_MOB_VIND_AE C_COM_TERM_MOB_GP C_COM_VIND_GP C_COM_VIND_OP C_COM_VIND_WEB	Achats d'accessoires pour le Haut Débit Achats d'accessoires Direction Commerciale Grand Public pour les Mobiles Administration des ventes Agences Entreprises Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC) Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France Administration des ventes SAT Administration des ventes UBY Assistance Commerciale Agences PRO et PME Commissions Agences Entreprises pour le Fixe et le Haut Débit Communication Institutionnelle Commissions (SAC SRC) Agences Entreprises pour les Mobiles Commissions Achats de Terminaux pour les Mobiles Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles) Commissions sur la vente indirecte Orange Promotions Direction Commerciale Grand Public Commissions sur la vente indirecte Web (fixe et mobile)

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_COMCA_LIV	Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison
			C_COMCA_RET	Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement
			C_COMGTC_LIV	Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison
			C_COMPIL_LIV	Commande de Services : Pilotage de Livraison
			C_COMPIL_RET	Commande de Services : Pilotage de Rétablissement
			C_CONT_AGRE	Coûts agrégation de contenus
			C_CONT_ANTIVIR	Achats de Contenus : Anti Virus + mobilité internet
			C_CONT_LIGNE_TV	Achats de Contenus : Droits d'usages TV, musique et internet
			C_CONT_PORTAIL	Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes
			C_CTX	Contentieux
			C_DEF_SERVICES	Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France
			C_DPROJ_FTTH	Direction de projets FTTH
			C_FAC_AE	Facturation et recouvrement Agences Entreprises
			C_FAC_CFR_E	Facturation clients Entreprises
			C_FAC_CFR_E_GROS	Facturation clients Opérateurs
			C_FAC_CFR_GP	Facturation Clients Grand Public
			C_FAC_CFR_MOB	Facturation Mobiles y compris brique Haut Débit des offres convergentes
			C_FAC_CPTAG	Comptage du trafic pour la valorisation des factures
			C_FAC_ENCAISS_CFR	Encaissements des factures
			C_FAC_MOB_AE	Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_MKT_DCGP_GP	Marketing Direction Commerciale Grand Public
			C_MKT_DEF	Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity)
			C_MKT_DEF_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles
			C_MKT_DMGP_F	Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes
			C_MKT_DMGP_FRANCE	Marketing DMGP France y compris Cineday
			C_MKT_DMGP_M	Marketing Grand Public pour les Mobiles
			C_MKT_OBS_DPV	Marketing DPV
			C_MKT_OBS_EM	Coûts transverses Fonctions Support Entreprises
			C_MKT_OBS_IP	Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services
			C_MKT_OBS_IP	Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées)
			C_MKT_OBS_LLD	Coûts d'états majors Entreprises Global Services
			C_MKT_OBS_MGE	Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France
			C_MKT_OBS_NOMA	Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services
			C_MKT_OBS_SAT	Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie
			C_MKT_OBS_STE	Entreprise
			C_MKT_OBS_UAP	Coûts de la LoB Entreprise OBS
			C_MKT_OBS_UBV	Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services
			C_MKT_OBS_UBV	Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif & Communications Unifiées
			C_MKT_OBS_UBX	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_MKT_OBS_UBY_MOB	Coûts marketing UBY mobiles Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO
			C_MKT_PRO_PME	PME
			C_NP_SU	Coûts du Service Universel
			C_NP_UA_JEUX	Coûts de l'entité Jeux
			C_PF_GC	Plateforme de commande de Génie Civil FTTx
			C_PORTAIL_PRO	Charges Ma Publicité Locale et Portail Pro
			C_PREST_JUDI	Coûts des prestations judiciaires
			C_PUBLICITE	Publicité et Marketing de Opérations France Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)
			C_RECLA_AE	Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent
			C_RECLA_CONV	Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile
			C_RECLA_MOB	Réclamations Agences PRO et PME
			C_RECLA_PRO_PME	Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel
			C_RECLA_RES	Recouvrement Agences Grands Comptes
			C_RECOUV_AGC	Recouvrement Convergent
			C_RECOUV_CONV	Recouvrement Mobile Résidentiel
			C_RECOUV_MOB	Recouvrement Agences PRO et PME
			C_RECOUV_PRO_PME	Recouvrement Home Résidentiel
			C_RECOUV_RES	Renseignements Téléphoniques
			C_RENS	Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre
			C_SAV_CONV	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home
			C_SAV_HOME	Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes)
			C_SAV_MOB	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
			C_VTE_AD	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			C_VTE_AE	Ventes Agences Grands Comptes
			C_VTE_AGC	Ventes Indirectes Agences Entreprises
			C_VTE_IND_AE	Ventes SAT OBS
			C_VTE_OBS_SAT	Ventes sur le Portail Orange.fr
			C_VTE_ONLINE	Ventes Agence PME
			C_VTE_PME	Ventes Agence PRO
			C_VTE_PRO	Ventes Relation Clients Proactive Home Personal
			C_VTE_PROACTIF	Ventes WEB Agences Entreprises
			C_VTE_WEB_AE	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câble BL transport
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPEGE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RFF_FO	Câbles optiques RFF
			R_1_CAB_RLD	Câbles FLD inter PLD
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_HERTZ	Pylone Système Hertzien
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_DEGR	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour DEGROUPEGE)
			R_1_GC_RTR_BL_IXFTTH	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour la FTTH)
			R_1_GC_RTR_BL_IXRCA	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type FTTo
			R_1_GC_RTR_BL_IXSCE	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type DPR et ZAC
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau cablé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPEGE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_IBNF_SPATIAL	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_IBNF_TBN	ABN, NABN, EBN
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_S_CSM	Câbles sous-marins internat
			R_2_S_RES_ARR_DOM	Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RLD_155	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_CDN_TIERS R_3_COLOC	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE CDN pour tiers Bâtiments colocation et Exploitation DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave ATM + quote part chassis Carte déport esclave GE + quote part chassis

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_EXPERTEL_CLI	Spécifiques EXPERTEL
			R_3_FR_ATM	Brassage FR
			R_3_IBNF_AE	Annuleurs d'écho
			R_3_IBNF_EMCN	Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale
			R_3_IBNF_GRX	Spécifiques GRX
			R_3_IBNF_IP	IP international
			R_3_IBNF_SMS	SMS
			R_3_IBNF_VOIP_PF	Plateforme VoIP Pour l'international
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LIGNE_TV_SAT	Equipements TV sat
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 2G
			R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 3G
			R_3_M_CARTES_SIM	Cartes SIM (mobiles)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / logiciel
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_MV R_3_M_NGP R_3_M_PCU	Messagerie Vocale Nœud de signalisation Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC R_3_M_PF_SMS_MMS_SP R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM) Serveurs privés SMS et MMS Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD R_3_M_RI_VPN_RPV-I R_3_M_RNC	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME) PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C R_3_M_SRF	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI R_3_M_TERM_OPENPRO	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_TRANSCODEUR R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G) Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU R_3_M_WISP R_3_MAT_TEST R_3_MODEM_FTTH R_3_OLT R_3_PABX	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi) Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public) Matrices de tests pour paires des ADSL nues Modem FTTH OLT PABX exploitation
			R_3_PF_CONV_HD_MOB R_3_PF_CRM R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_CS R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP R_3_PF_MS_E_TEL_H323 R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme convergence de services Internet et mobile Plateforme SCE pour gros clients A_SBC Voix sur IP Call Server Voix sur IP Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP Plateforme VoIP H323 I_SBC Interco en IP Plateforme Ma Ligne TV

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme VOIP Entreprises Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_PUBLIPHONIE	Publiphonie (habitable et spé) public, y compris démantèlement
			R_3_RAEI_AUTRE	Routeur RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routeur RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RES_WIFI	Pack surf Wifi
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IN_CDS	Spécif contrat de service (yc VSAT)
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
				Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PORTABILITE	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS	Signalisation internationale
			R_3_RTC_PTS_IN	BRR
			R_3_RTNM_AUT_BRR	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Muldex
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_ETCD	BRTI
			R_3_RTNM_IN	BRT
			R_3_RTNM_IU_BRT	TDCN
			R_3_RTNM_IU_TDCN	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_LLDOM	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Spécifique Numéris
			R_3_RTR_TNR	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SCLASS_SVO	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_CARTEFT	Serveurs VoD
			R_3_SERV_VOD	Spécifiques terminaux VOIP
			R_3_TERM_VOIP	Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC
			R_3_TERMINAUX	Brassage X25
			R_3_X25	Autres charges réseau pour les offres cloud Pro
			R_7_CLOUD_PRO	Charges de consulting Entreprise
			R_7_CONSULTING_OBS	Centre support client entreprise
			R_7_CSC_AE	Centre support client grands Compte
			R_7_CSC_AGC	Supervision SCOF - UBY_PRAC
			R_7_DEPL_RE_SCOF	Déploiement des plateformes de services (notamment routeurs clients)
			R_7_DEPL_SERV_SCOF	Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF)
			R_7_LIV_CCF_TIERS	SAV clients UBY_CS
			R_7_MTCE_SCOF	Coûts réseaux des projets verticaux (transports, santé ?)
			R_7_OBS_DPV	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_OBS_IP	Charges de production de l'entité IP Advanced services
			R_7_OBS_UBV_SCOF	Charges des Plateformes de Services SCOF suite transfert vers UBV
			R_7_OBS_UBX_MESS	charges 'messaging_security' d'UBX
			R_7_PERF_SCOF	charges transverses concernant les process "R" de SCOF
			R_3_CEPP_IBNF	Exploitation des produits internationaux
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_HEB_NRO	Hébergement au NRO
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_MGW_SIG	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_RP_DEGROUPE	Spécifiques Dégroupage
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RP_RIP_OF	spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange)
			R_3_RP_UPR_PRM	spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_7_CONT_M_CONTENU_DATA	contenu data
			R_7_CONT_M_CONTENU_SMS	contenu sms
			R_7_CONT_M_CONTENU_VOIX	contenu voix
			R_7_LIV_CLIENT	Livraison Accès+LL
			R_7_SAV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
			R_7_SI_OBS	Informatique des réseaux d'entreprise
			R_7_AE_EVENTS	EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS
			R_7_AE_EXPERT	Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE
			C_SERVICES_AE	CDR "services management en AE" d'OTC
			R_7_LIV_AE	Opex du processus livraison à DEF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_PARNASSE R_7_OBS_LLD_CDN C_RECOURV_AE	Opex du CDR Parnasse opex de l'UA OBS-LLD relatifs au projet KOALA(PFS) CDR recouvrement en AE
			R_7_SAV_FTTH_TIERS	Coûts récurrents (maintenance,?) FTTH opérateur d'immeuble tiers avec Orange cofinanceur
			R_7_OBS_VSAT R_2_T_RTR_WDM_10G R_3_M_LORA_CN	opex OBS de l'UA UBI ex OINIS France NETWORK) pour le produit VSAT Segment conduit optique 10G: RTR Réseau Lora (équipements du coeur / serveurs)
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD R_3_M_PF_VOLTE	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD Plates formes informatiques et applications pour VoLTE EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_2_T_RTR_HZ R_3_M_LORA_ACCES R_3_M_VOLTE_LOGICIEL R_3_M_HLR_HORS_VOLTE R_3_M_HLR_VOLTE R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways) Logiciel RAN mobile pour la VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			C_ADV_SCO C_ADV_OBS_UBX C_FAC_REC_OWF C_VTE_MOB_GROS_OWF	Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex de vente de l'UA UBX Facturation et Recouvrement Opérateurs Nationaux Direction Opérateurs et Partenaires Mobiles / wholesale Supervision, Gestion Technique Client et pilotage des Commandes Livraison produits de gros
			C_GTC_LIV_OWF	Supervision et pilotage des Commandes Livraison produits de gros dont la GTC est effectuée en UI
			C_LIV_OWF C_VTE_IC C_MKT_OBS_SECU R_7_OWF C_MKT_OWF C_VTE_MOB_AGC C_SAV_OWF C_VTE_SCO C_VTE_OBS_LLD C_VTE_OBS_UBX C_VTE_OWF	Ventes opérateurs Internationaux Coûts commerciaux de l'UA Cyberdefense TFS sous-traitance réseau à l'EDG MKT Marketing Opérateurs nationaux CDR dédiés AGC pour MOB entreprise Service Après Vente opérateurs nationaux Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO Opex de vente de l'UA LLD Opex d'ADV de l'UA UBX Ventes Opérateurs Nationaux
			R_3_RP_UPR_FTTH C_RIP_OWF C_MSCF_OBS R_7_OBS_CYBER_SECU R_3_DECOD_TV R_3_ATM_GE_CLI_CU R_3_RP_NBI_SR	spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH Entités Réseaux d'Initiative Publique Opex commerciaux des M2-Service grands comptes Intercos Equant de l'UA Cyberdefense Spécifiques décodeurs TV Equ. Clients sur cultvre Session Router (architecture NBI)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M R_1_GC_AERIEN R_2_T_CW_CLI R_2_T_CW_POP R_3_RP_UPR_OA_MED	Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Génie Civil aérien Orange Equipements client Corewave Equipements réseau Corewave spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
I_PROJETS_CORP_DINF_RES	Charges des projets corporate domaine informatique réseau	Charges d'exploitation + amortissements	R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE R_1_CAB_RFF_FO R_1_CAB_RLD R_1_CAB_RTR_CSM R_1_CAB_RTR_PRI_CU R_1_CAB_RTR_PRI_FO R_1_CAB_RTR_RDP_CU R_1_CAB_RTR_RDP_FO R_1_CAB_RTR_RDS_CU R_1_CAB_RTR_RDS_FO R_1_CAB_RTR_RJU_CU R_1_CAB_RTR_RJU_FO R_1_CAB_RTR_RRP_CU R_1_CAB_RTR_RRP_FO R_1_CAB_RTR_RRS_CU R_1_CAB_RTR_RRS_FO R_1_CAB_RTR_SCO_CU R_1_CAB_RTR_SCO_FO R_1_GC_FLD_CD R_1_GC_FLD_PT R_1_GC_HERTZ R_1_GC_RTR_BL_CD	Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité Câbles de renvoi dégroupage Câbles optiques RFF Câbles FLD inter PLD Câbles sous-marins régionaux Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO Génie Civil FLD conduite Génie Civil FLD pleine terre Pylone Système Herzien Génie Civil souterrain BL conduite

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_GC_RTR_BL_DEGR	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour DEGROUPEGE)
			R_1_GC_RTR_BL_IXFTTH	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour la FTTH)
			R_1_GC_RTR_BL_IXRCA	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type FTTo
			R_1_GC_RTR_BL_IXSCE	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type DPR et ZAC
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau cablé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPEGE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_IBNF_SPATIAL	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat
			R_2_IBNF_TBN	ABN, NABN, EBN
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_S_CSM	Câbles sous-marins internat
			R_2_S_RES_ARR_DOM	Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RLD_155	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_COLOC	Bâtiments coloco et Exploitation
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_EXPERTEL_CLI	Spécifiques EXPERTEL
			R_3_FR_ATM	Brassage FR
			R_3_IBNF_AE	Annuleurs d'écho
			R_3_IBNF_EMCN	Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale
			R_3_IBNF_GRX	Spécifiques GRX
			R_3_IBNF_IP	IP international
			R_3_IBNF_SMS	SMS
			R_3_IBNF_VOIP_PF	Plateforme VoIP Pour l'international
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_LIGNE_TV_SAT	Equipements TV sat
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 2G
			R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 3G
			R_3_M_CARTES_SIM	Cartes SIM (mobiles)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / logiciel
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_MODEM_FTTH	Modem FTTH
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PABX	PABX exploitation
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_PUBLIPHONIE	Publiphonie (habitable et spé) public, y compris démantèlement
			R_3_RAEI_AUTRE	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RES_WIFI	Pack surf Wifi
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IN_CDS	Spécif contrat de service (yc VSAT)
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PTS	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS_IN	Signalisation internationale
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IN	BRTI
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
			R_3_TERM_VOIP	Spécifiques terminaux VOIP
			R_3_TERMINAUX	Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC
			R_3_X25	Brassage X25
			R_3_CEPP_IBNF	Exploitation des produits internationaux
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_HEB_NRO	Hébergement au NRO
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_MGW_SIG	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_RP_DEGROUPE	Spécifiques Dégroupage
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RP_RIP_OF	spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange)
			R_3_RP_UPR_PRM	spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du coeur / serveurs)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_2_T_RTR_HZ	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways)
			R_3_M_LORA_ACCES	Logiciel RAN mobile pour la VoLTE
			R_3_M_VOLTE_LOGICIEL	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH	Spécifiques décodeurs TV
			R_3_DECOD_TV	Equ. Clients sur cuitvre
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Session Router (architecture NBI)
			R_3_RP_NBI_SR	Segment conduit optique 100G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_100G	Segment conduit optique 1G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_1G	Segment conduit optique 2,5G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_2500M	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 2,5G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	Génie Civil aérien Orange
			R_1_GC_AERIEN	Equipements client Corewave
			R_2_T_CW_CLI	Equipements réseau Corewave
			R_2_T_CW_POP	spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
			R_3_RP_UPR_OA_MED	
I_PROJETS_CORP_EXT	Charges des projets corporate refacturés à des entités externes	Affectation exclusive	D-DIV	Divers autres Produits et Services
I_PROJETS_CORP_FIL	Charges des projets corporate refacturés aux filiales	Affectation exclusive	D-FIL	Prestations Filiales
I_PROJETS_CORP_GCC	Charges des projets corporate GCC	Montant des projets du recharging model	C_SI_MOB_VTE C_SI_SAV_E I_PROJETS_CORP_DINF I_PROJETS_CORP_DINF_RES I_PROJETS_CORP_EXT I_PROJETS_CORP_FIL R_3_LVB R_3_M_WIFI_HOTSPOT R_3_OLT R_3_PF_MS_MLTV R_3_PF_MS_SERV_HD	Système d'information pour la vente des produits mobiles Système d'information pour le SAV des produits Entreprise Charges des projets corporate domaine informatique Charges des projets corporate domaine informatique réseau Charges des projets corporate refacturés à des entités externes Charges des projets corporate refacturés aux filiales Live box Plateformes de service et applications Wifi OLT Plateforme Ma Ligne TV Plateforme de services haut débit hors VoIP

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
I_PROJETS_CORP_IMT_MKT	Charges des projets corporate IMT Marketing	Montant des projets du recharging model	C_MKT_DMGP_FRANCE I_PROJETS_CORP_3P I_PROJETS_CORP_GCC	Marketing DMGP France y compris Cineday Charges des projets corporate 3P Charges des projets corporate GCC
I_PROJETS_CORP_IMT_TECH	Charges des projets corporate IMT Technologie	Montant des projets du recharging model	I_PROJETS_CORP_3P I_PROJETS_CORP_DINF I_PROJETS_CORP_DINF_RES I_PROJETS_CORP_EXT	Charges des projets corporate 3P Charges des projets corporate domaine informatique Charges des projets corporate domaine informatique réseau Charges des projets corporate refacturés à des entités externes
I_PROJETS_CORP_INFRA_IT	Charges des projets corporate infrastructure IT	Montant des projets du recharging model	I_PROJETS_CORP_DINF I_PROJETS_CORP_DINF_RES I_PROJETS_CORP_FIL R_3_PF_MS_SERV_HD	Charges des projets corporate domaine informatique Charges des projets corporate domaine informatique réseau Charges des projets corporate refacturés aux filiales Plateforme de services haut débit hors VoIP
I_PROJETS_CORP_INFRA_PF	Charges des projets corporate infrastructure des plateformes	Montant des projets du recharging model	I_PROJETS_CORP_FIL R_3_PF_CONV_HD_MOB R_3_PF_MS_SERV_HD R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Charges des projets corporate refacturés aux filiales Plateforme convergence de services Internet et mobile Plateforme de services haut débit hors VoIP Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?) Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
I_PROJETS_CORP_LOGI	Charges des projets corporate logiciels hors GCC	Montant des projets du recharging model	I_PROJETS_CORP_DINF I_PROJETS_CORP_FIL	Charges des projets corporate domaine informatique Charges des projets corporate refacturés aux filiales
I_RD_ATM_BR	R&D ATM_BR	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC R_3_ATM_STM1_AC_GE R_3_ATM_STM4_AC R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_RD_BL	R&D Boucle Locale	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE R_2_BL_EQT R_2_BL_EQT_LL R_2_BL_REP R_2_CU_REP R_2_LL_REP R_2_OPT_REP R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_BL_RA_HZ R_2_T_INTERSAN R_2_T_SDH_VPNHD R_2_T_SMHD R_2_T_WDM_VPNHD	Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câbles de renvoi dégroupage Eq. BL cuivre+radio abonnés Equipement d'extrémité LL Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis Répartiteurs numériques Répartiteur auxiliaire Répartiteurs Optiques Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès Capacités WDM ITS Capacités VPNHD SDH Anneaux SMHD Capacités VPNHD WDM
I_RD_CORP	Charges de recherche des projets corporate	Contribution aux différents types de projets corporate	I_PROJETS_CORP_3P I_PROJETS_CORP_GCC I_PROJETS_CORP_INFRA_IT	Charges des projets corporate 3P Charges des projets corporate GCC Charges des projets corporate infrastructure IT
I_RD_CRM	R&D Customer Relation Management	Charges d'amortissements + Charges de personnel	C_ADV_AE C_RECLA_RES C_VTE_AD C_VTE_AE C_VTE_AGC R_7_CSC_AGC C_VTE_SCO	Administration des ventes Agences Entreprises Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Agences Grands Comptes Centre support client grands Compte Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_RD_DCGP	R&D Direction Commerciale Grand Public	Charges d'amortissements + Charges de personnel	C_MKT_DCGP_GP C_VTE_AD	Marketing Direction Commerciale Grand Public Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_RD_DSLAM	R&D Digital Subscriber Line Access Multiplexer	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
I_RD_ET_ENERGIE	R&D Environnement technique et Développement durable	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_2_T_BL_155_RA R_2_T_BL_2_RA R_2_T_BL_34_RA R_2_T_BL_RA_HZ R_2_T_INTERSAN R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP R_2_T_RTR_2_RDS R_2_T_RTR_2_RJU R_2_T_RTR_2_RRP R_2_T_RTR_2_RRS R_2_T_RTR_2_SCO R_2_T_RTR_34_PRI R_2_T_RTR_34_RDP R_2_T_RTR_34_RDS R_2_T_RTR_34_RJU R_2_T_RTR_34_RRP R_2_T_RTR_34_RRS R_2_T_RTR_34_SCO R_2_T_SDH_VPNHD R_2_T_SMHD	Segment 155M de conduit : RA segment 2M de conduit : Accès Segment 34M de conduit : RA EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès Capacités WDM ITS Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP segment 2M de conduit : RDS segment 2M de conduit : RJU segment 2M de conduit : RRP segment 2M de conduit : RRS segment 2M de conduit : Secondaire IDF Segment 34M de conduit : Primaire IDF Segment 34M de conduit : RDP Segment 34M de conduit : RDS Segment 34M de conduit : RJU Segment 34M de conduit : RRP Segment 34M de conduit : RRS Segment 34M de conduit : Secondaire IDF Capacités VPNHD SDH Anneaux SMHD

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_2_T_WDM_VPNHD R_3_ATM_CLI_FO R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC	Capacités VPNHD WDM Equ. Client : CPE, NTU, routeurs Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_COLOC	Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE Bâtiments colocation et Exploitation DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RTC_CAA	CAA

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTC_CTS R_3_RTC_CTU R_3_RTC_IU_PCS_AA R_3_RTC_IU_PCS_AUT	CT CTU RI : PCS pour Accueil et Audiotel RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PORTABILITE R_3_RTNM_AUT_BRR R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128 R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256 R_3_RTNM_AUT_EXT_BD R_3_RTNM_AUT_LLA R_3_RTNM_AUT_MUL R_3_RTNM_ETCD R_3_RTNM_IU_BRT R_3_RTNM_IU_TDCN R_3_RTNM_MMS_PB R_3_RTNM_MMS_PV R_3_SCLASS_SVO	BRR Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128 Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256 Equipements d'extrémités pour les LL BD Equipements d'extrémités pour les LLA Muldex Cmux + ETCD + MVMD BRT TDCN Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_RP_DEGROUP R_3_RP_FIL R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_2_T_RTR_WDM_10G	Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales URA part accès URA part trafic Segment conduit optique 10G: RTR EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission Equ. Clients sur cuitvre Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
			R_2_T_RTR_HZ R_3_ATM_GE_CLI_CU R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Equ. Clients sur cuitvre Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_RD_FIL	R&D filiales	Affectation exclusive	D-FIL	Prestations Filiales
I_RD_FTTH	R&D Fiber To The Home	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_RD_GW	R&D Gateway	Patrimoine brut à mi-année	R_3_RP_GW R_3_RP_SS7_IP	Gateway VoIP/RTC Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
I_RD_IP	R&D IP	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_CE_BIOM R_3_PF_CONV_HD_MOB R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_CS R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP R_3_PF_MS_E_TEL_H323 R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC R_3_PF_MS_MLTV R_3_PF_MS_NET_CENTREX R_3_PF_MS_SERV_HD R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE R_3_PF_MS_SIP_ENT R_3_PF_MS_SIP_RES R_3_PF_MSG_UNIFIEE R_3_PF_VOIP_GS R_3_RP_GW R_3_RP_IP_BAS R_3_RP_IP_ECR R_3_RP_IP_NAS R_3_RP_IP_PAS R_3_RP_MID R_3_RP_RBCI_EAS R_3_RP_RBCI_LN R_3_RP_RBCI_NC R_3_RP_RBCI_NI R_3_RP_RBCI_NL R_3_RP_RBCI_NM R_3_RP_RBCI_NO R_3_RP_RBCI_NP R_3_RP_RBCI_NR R_3_RP_RBCI_NR_IDF R_3_RP_RBCI_SW R_3_RP_RBCI_SWPRX R_3_RP_SS7_IP R_3_RP_SUP_IP	Routeurs CE du BIOM Plateforme convergence de services Internet et mobile A_SBC Voix sur IP Call Server Voix sur IP Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP Plateforme VoIP H323 I_SBC Interco en IP Plateforme Ma Ligne TV Plateforme VOIP Entreprises Plateforme de services haut débit hors VoIP Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?) Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?) Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN) Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP) Plateforme messagerie vocale unifiée Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA) Gateway VoIP/RTC BAS ECR NAS PAS Réseau MID - PE et Route reflectors Routeur EAS clients externes Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo Routeur IP de raccordement Routeur peering International Noeuds de livraison Routeur interface GE RBCI Plateforme Routeur peering National Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande Routeur IP régionaux Routeur IP NR IDF Switch IP Switch PARIX Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC Supervision réseau IP

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_RD_M_BLR_2G	R&D mobiles BLR_2G	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL R_3_M_PCU R_3_M_TRANSCODEUR R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Logiciels de la boucle locale radio 2G Packet Control Unit (2G) Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G) Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Base Transceiver Station (2G) / signalisation Base Transceiver Station (2G) / trafic
I_RD_M_BLR_2G3G	R&D mobiles BLR_2G3G	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL R_3_M_PCU R_3_M_RNC R_3_M_TRANSCODEUR R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Logiciels de la boucle locale radio 2G Logiciels de la boucle locale radio 3G Packet Control Unit (2G) Radio Network Controller (3G) Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G) Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Base Transceiver Station (2G) / signalisation Base Transceiver Station (2G) / trafic NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé
I_RD_M_BLR_2G3G4G	R&D mobiles BLR_2G3G4G	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT R_3_M_ENODEB_LOGICIEL R_3_M_PCU R_3_M_RNC R_3_M_TRANSCODEUR R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Logiciels de la boucle locale radio 2G Logiciels de la boucle locale radio 3G Evolved NodeB (4G) / équipement Evolved NodeB (4G) / logiciel Packet Control Unit (2G) Radio Network Controller (3G) Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G) Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Base Transceiver Station (2G) / signalisation Base Transceiver Station (2G) / trafic NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé
I_RD_M_BLR_3G	R&D mobiles BLR_3G	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL R_3_M_RNC	Logiciels de la boucle locale radio 3G Radio Network Controller (3G)

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé
I_RD_M_BLR_3G4G	R&D mobiles BLR_3G4G	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT R_3_M_ENODEB_LOGICIEL R_3_M_RNC R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Logiciels de la boucle locale radio 3G Evolved NodeB (4G) / équipement Evolved NodeB (4G) / logiciel Radio Network Controller (3G) NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé
I_RD_M_BLR_4G	R&D mobiles BLR_4G	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / équipement Evolved NodeB (4G) / logiciel
I_RD_M_EPC	R&D Mobiles Evolved Packet Core	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_PGW_GGSN_SESSION R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
I_RD_M_GGSN	R&D mobiles GGSN	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_PGW_GGSN_SESSION R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
I_RD_M_NG_MSC	R&D Mobiles NG_MSC	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_MGW_SIG R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
I_RD_M_NSS	R&D Mobiles NSS	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_APE R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_CGIO R_3_M_D-SMSC_SMS-GW R_3_M_IMS_GP	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail) Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) Plateforme de réquisitions judiciaires Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C IP Multimedia Subsystem / grand public

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_MMS-C R_3_M_MMS-GW R_3_M_MV R_3_M_NGP	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C. Messagerie Vocale Nœud de signalisation
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC R_3_M_PF_SMS_MMS_SP R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM) Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PROVISIONNING _SVA	Plateformes de services data (note : TV live) Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_SMS-C R_3_M_SRF	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI R_3_M_WISP	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_LORA_CN R_3_M_PF_VOLTE R_3_M_HLR_HORS_VOLTE R_3_M_HLR_VOLTE R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Réseau Lora (équipements du cœur / serveurs) Plates formes informatiques et applications pour VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
I_RD_M_PF_SERVICE	R&D mobiles Plateformes Services	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_PF_AVSP R_3_M_PF_GEOLOC R_3_M_PF_MGC R_3_M_PF_SMS_MMS_SP R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE) Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA) Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM) Serveurs privés SMS et MMS Plateformes de services data (note : TV live)

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_RD_M_SERVICES	R&D mobiles Services	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_APE R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_D-SMSC_SMS-GW R_3_M_MMS-C R_3_M_MMS-GW R_3_M_MV R_3_M_PF_AVSP R_3_M_PF_GEOLOC R_3_M_PF_MGC R_3_M_PF_SMS_MMS_SP R_3_M_PF_TV_LIVE R_3_M_SMS-C R_3_M_SVI R_3_M_WISP R_3_M_PF_VOLTE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail) Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C. Messagerie Vocale Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE) Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA) Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM) Serveurs privés SMS et MMS Plateformes de services data (note : TV live) SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public) Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
I_RD_M_SGSN	R&D Mobiles Serving GPRS Support Node	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
I_RD_M_SGSN_GGSN	R&D mobiles SGSN et GGSN	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_PGW_GGSN_SESSION R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_RD_MKT_E	R&D Marketing Entreprises	Charges d'amortissements + Charges de personnel	<p>C_ADV_OBS_SAT C_ADV_OBS_UBY C_MKT_OBS_DPV C_MKT_OBS_EM C_MKT_OBS_IP</p> <p>C_MKT_OBS_LLD C_MKT_OBS_MGE C_MKT_OBS_NOMA C_MKT_OBS_SAT</p> <p>C_MKT_OBS_STE C_MKT_OBS_UAP C_MKT_OBS_UBV</p> <p>C_MKT_OBS_UBX C_MKT_OBS_UBY_MOB C_RECOUV_AGC C_VTE_AGC C_VTE_OBS_SAT C_ADV_OBS_UBX C_MKT_OBS_SECU C_VTE_OBS_LLD C_VTE_OBS_UBX C_MSCF_OBS</p>	<p>Administration des ventes SAT</p> <p>Administration des ventes UBY Marketing DPV Coûts transverses Fonctions Support Entreprises Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées)</p> <p>Coûts d'états majors Entreprises Global Services Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie Entreprise Coûts de la LoB Entreprise OBS Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif & Communications Unifiées Coûts marketing UBY mobiles Recouvrement Agences Grands Comptes Ventes Agences Grands Comptes Ventes SAT OBS Opex de vente de l'UA UBX Coûts commerciaux de l'ua Cyberdefense Opex de vente de l'UA LLD Opex d'ADV de l'UA UBX Opex commerciaux des M2-Service grands comptes</p>
I_RD_MKT_GP	R&D Marketing Grand public	Charges d'amortissements + Charges de personnel	<p>C_VTE_AD C_VTE_PRO C_VTE_SCO</p>	<p>Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels</p> <p>Ventes Agence PRO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO</p>
I_RD_MOB_SC	R&D Mobiles Services Client	Affectation exclusive	C_SI_MOB_SC	Système d'information pour le service client des produits mobiles
I_RD_MOBILES	R&D réseaux mobiles	Charges d'amortissements + Charges de personnel	<p>R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE</p> <p>R_3_M_AP3G R_3_M_APE</p> <p>R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_CGIO</p>	<p>Base Transceiver Station (2G) / infrastructure</p> <p>Evolved NodeB (4G) / infrastructure NodeB (3G) / infrastructure Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail) Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) Plateforme de réquisitions judiciaires</p>

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT R_3_M_IMS_GP	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C Evolved NodeB (4G) / équipement IP Multimedia Subsystem / grand public MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-C R_3_M_MMS-GW R_3_M_MV R_3_M_NGP R_3_M_PCU	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C. Messagerie Vocale Nœud de signalisation Packet Control Unit (2G) Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_AVSP R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA) Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_MGC R_3_M_PF_SMS_MMS_SP R_3_M_PF_TV_LIVE	Serveurs privés SMS et MMS Plateformes de services data (note : TV live) Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD R_3_M_RI_VPN_RPV-I R_3_M_RNC	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network Radio Network Controller (3G) SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SMS-C R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec) Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_SVI	Équipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réaliser le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_TRANSCODEUR R_3_M_WISP R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public) Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Base Transceiver Station (2G) / signalisation Base Transceiver Station (2G) / trafic Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_MSC_SERVEUR R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur NodeB (3G) / équipement dédié data

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
I_RD_OINIS	R&D Orange International Networks Infrastructures & Services	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_2_S_CSM R_2_S_RES_ARR_DOM R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RLD_WDM_10G R_3_RAEI_AUTRE R_3_RAEI_TRANSIT R_3_RTC_IN R_3_RTC_PTS R_3_RTC_PTS_IN R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M	Câbles sous-marins internat Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment conduit optique 10G: RLD Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...) Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone Commutation internationale Réseau Sémaphore / PTS Signalisation internationale Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD
I_RD_OINIS_TRANS	R&D OINIS Transmission	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_2_S_CSM R_2_S_RES_ARR_DOM R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RLD_WDM_10G R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M	Câbles sous-marins internat Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment conduit optique 10G: RLD Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD
I_RD_PF_MS_E_TEL	R&D Plateforme multiservice Voix sur IP	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_CS R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP R_3_PF_MS_E_TEL_H323	A_SBC Voix sur IP Call Server Voix sur IP Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP Plateforme VoIP H323

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_RD_PF_MS_SIP	R&D SIP résidentiels et entreprises	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
I_RD_PF_VOIP_GP	R&D Plateforme Voix sur IP Résidentiels	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
I_RD_PFM	R&D Plateformes multiservices	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)			
R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)			
R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT			
R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD			
I_RD_PRO_PME_AE	R&D PRO PME et Entreprises	Charges d'amortissements + Charges de personnel	C_VTE_AE C_VTE_PME C_VTE_PRO	Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Agence PME Ventes Agence PRO

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_RD_PRODIMMO	R&D immobilisée	Charges patrimoniales	C_CONT_AGRE	Coûts agrégation de contenus Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes
			C_CONT_PORTAIL	
			C_MKT_DEF_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles
			C_MKT_OBS_DPV	Marketing DPV
			C_MKT_OBS_EM	Coûts transverses Fonctions Support Entreprises
			C_PREST_JUDI	Coûts des prestations judiciaires
			C_PUBLICITE	Publicité et Marketing de Opérations France
			C_RECOUV_AGC	Recouvrement Agences Grands Comptes
			C_RENS	Renseignements Téléphoniques
			C_SAV_HOME	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home
			C_SI_HDI	Système d'information pour la facturation et le recouvrement des produits haut débit et internet
			C_SI_SAV_E	Système d'information pour le SAV des produits Entreprise
			C_SI_SC1	Système d'information des Services liés à l'accès
			C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
			C_VTE_AE	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			D-DIV	Divers autres Produits et Services
			I_PROJETS_CORP_DINF	Charges des projets corporate domaine informatique
			I_RD_BL	R&D Boucle Locale
			I_RD_CORP	Charges de recherche des projets corporate
			I_RD_CRM	R&D Customer Relation Management
			I_RD_DCGP	R&D Direction Commerciale Grand Public
			I_RD_DSLAM	R&D Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_RD_ET_ENERGIE	R&D Environnement technique et Développement durable
			I_RD_FIL	R&D filiales
			I_RD_FTTH	R&D Fiber To The Home
			I_RD_GW	R&D Gateway
			I_RD_IP	R&D IP
			I_RD_M_BLR_2G	R&D mobiles BLR_2G
			I_RD_M_BLR_2G3G	R&D mobiles BLR_2G3G
			I_RD_M_BLR_2G3G4G	R&D mobiles BLR_2G3G4G
			I_RD_M_BLR_3G	R&D mobiles BLR_3G
			I_RD_M_BLR_3G4G	R&D mobiles BLR_3G4G
			I_RD_M_BLR_4G	R&D mobiles BLR_4G
			I_RD_M_EPC	R&D Mobiles Evolved Packet Core
			I_RD_M_GGSN	R&D mobiles GGSN
			I_RD_M_NG_MSC	R&D Mobiles NG_MSC
			I_RD_M_SERVICES	R&D mobiles Services
			I_RD_M_SGSN	R&D Mobiles Serving GPRS Support Node
			I_RD_M_SGSN_GGSN	R&D mobiles SGSN et GGSN
			I_RD_MKT_E	R&D Marketing Entreprises
			I_RD_MKT_GP	R&D Marketing Grand public
			I_RD_MOB_SC	R&D Mobiles Services Client
			I_RD_MOBILES	R&D réseaux mobiles

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_RD_PF_MS_E_TEL	R&D Plateforme multiservice Voix sur IP
			I_RD_PF_MS_SIP	R&D SIP résidentiels et entreprises
			I_RD_PF_VOIP_GP	R&D Plateforme Voix sur IP Résidentiels
			I_RD_PFM	R&D Plateformes multiservices
			I_RD_PRO_PME_AE	R&D PRO PME et Entreprises
			I_RD_RESEAUX	R&D Réseaux
			I_RD_RTGE	R&D Réseau de Transport Giga Ethernet
			I_RD_VOIP	R&D VOIP résidentiels et entreprises
			I_RD_WDM	R&D Wavelength Division Multiplexing
				R&D Wavelength Division Multiplexing Synchronous Digital
			I_RD_WDM_SDH	Hierarchy
			I_RD_WIFI	R&D Wifi
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
				Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne
			R_3_M_AP3G	mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
				Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile
			R_3_M_AUTRES_SVA	gagnant + client virtuel)
			R_3_M_CARTES_SIM	Cartes SIM (mobiles)
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
				MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui
			R_3_M_MMS-C	les re-transmet
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
				Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV
			R_3_M_PF_AVSP	LIVE)
				Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité :
			R_3_M_PF_MGC	EMM)
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
				PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home
			R_3_M_RI_ROUT	Relay
				SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et
			R_3_M_SMS-C	qui les re-transmet
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
				Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_RAEI_AUTRE	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone
			R_3_RES_WIFI	Pack surf Wifi
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
			R_3_TERM_VOIP	Spécifiques terminaux VOIP
			R_7_MTCE_SCOF	SAV clients UBY_CS
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_7_CONT_M_CONTENU_DATA	contenu data
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			R_3_M_LORA_ACCES	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways)
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			C_VTE_SCO	Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
			C_MSCF_OBS	Opex commerciaux des M2-Service grands comptes
			I_RD_ATM_BR	R&D ATM_BR
			I_RD_M_NSS	R&D Mobiles NSS
			I_RD_OINIS	R&D Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_RD_OINIS_TRANS	R&D OINIS Transmission
I_RD_RESEAUX	R&D Réseaux	Charges d'amortissements + Charges de personnel		Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	Satellites régionaux
			R_2_RTR_SPATIAL	Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane
			R_2_S_RES_ARR_DOM	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_155_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_2_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_34_RA	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_BL_RA_HZ	Capacités WDM ITS
			R_2_T_INTERSAN	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_155	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Serice data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PTS	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS_IN	Signalisation internationale
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_RD_RTGE	R&D Réseau de Transport Giga Ethernet	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
I_RD_VOIP	R&D VOIP résidentiels et entreprises	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
I_RD_WDM	R&D Wavelength Division Multiplexing	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_RD_WDM_SDH	R&D Wavelength Division Multiplexing Synchronous Digital Hierarchy	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_RD_WIFI	R&D Wifi	Charges d'amortissements + Charges de personnel	R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
I_SOU_ACHATS	Charges de soutien Achats	Charges externes + investissements	C_ACCESSOIRES_HD	Achats d'accessoires pour le Haut Débit
			C_ACCESSOIRES_MOB_DCGP	Achats d'accessoires Direction Commerciale Grand Public pour les Mobiles
			C_ADV_AE	Administration des ventes Agences Entreprises
			C_ADV_ARC	Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC)
			C_ADV_MOB_DEF	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France
			C_ADV_OBS_SAT	Administration des ventes SAT
			C_ADV_OBS_UBY	Administration des ventes UBY
			C_ADV_PRO_PME	Assistance Commerciale Agences PRO et PME
			C_AUTPRD_FIL	Produits Divers Filiales
			C_COM_DVI	Commissions Agences Entreprises pour le Fixe et le Haut Débit
			C_COM_INSTI	Communication Institutionnelle

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_COM_MOB_VIND_AE C_COM_TERM_MOB_GP	Commissions (SAC SRC) Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_COM_VIND_GP	Commissions Achats de Terminaux pour les Mobiles Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles)
			C_COM_VIND_OP C_COM_VIND_WEB C_COMCA_LIV	Commissions sur la vente indirecte Orange Promotions Direction Commerciale Grand Public Commissions sur la vente indirecte Web (fixe et mobile) Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison
			C_COMCA_RET	Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement
			C_COMGTC_LIV C_COMPIL_LIV C_COMPIL_RET C_CONT_AGRE C_CONT_ANTIVIR	Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison Commande de Services : Pilotage de Livraison Commande de Services : Pilotage de Rétablissement Coûts agrégation de contenus Achats de Contenus : Anti Virus + mobilité internet Achats de Contenus : Droits d'usages TV, musique et internet
			C_CONT_LIGNE_TV	Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes
			C_CONT_PORTAIL C_CTX C_CVA C_DEF_SERVICES C_DPROJ_FTTH C_FAC_AE C_FAC_CFR_E C_FAC_CFR_E_GROS C_FAC_CFR_GP	Contentieux Contribution sur la valeur ajoutée des entreprises Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France Direction de projets FTTH Facturation et recouvrement Agences Entreprises Facturation clients Entreprises Facturation clients Opérateurs Facturation Clients Grand Public Facturation Mobiles y compris brique Haut Débit des offres convergentes
			C_FAC_CFR_MOB C_FAC_CPTAG C_FAC_ENCAISS_CFR	Comptage du trafic pour la valorisation des factures Encaissements des factures Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_FAC_MOB_AE C_MKT_DCGP_GP	Marketing Direction Commerciale Grand Public Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity)
			C_MKT_DEF C_MKT_DEF_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes
			C_MKT_DMGP_F C_MKT_DMGP_FRANCE C_MKT_DMGP_M C_MKT_OBS_DPV C_MKT_OBS_EM C_MKT_OBS_IP	Marketing DMGP France y compris Cineday Marketing Grand Public pour les Mobiles Marketing DPV Coûts transverses Fonctions Support Entreprises Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées)
			C_MKT_OBS_LLD	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_MKT_OBS_MGE	Coûts d'états majors Entreprises Global Services
			C_MKT_OBS_NOMA	Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France
			C_MKT_OBS_SAT	Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services
				Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie
			C_MKT_OBS_STE	Entreprise
			C_MKT_OBS_UAP	Coûts de la LoB Entreprise OBS
			C_MKT_OBS_UBV	Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services
				Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif &
			C_MKT_OBS_UBX	Communications Unifiées
			C_MKT_OBS_UBY_MOB	Coûts marketing UBY mobiles
				Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO
			C_MKT_PRO_PME	PME
			C_NP_SU	Coûts du Service Universel
			C_NP_UA_JEUX	Coûts de l'entité Jeux
			C_PF_GC	Plateforme de commande de Génie Civil FTTx
			C_PORTAIL_PRO	Charges Ma Publicité Locale et Portail Pro
			C_PREST_JUDI	Coûts des prestations judiciaires
			C_PUBLICITE	Publicité et Marketing de Opérations France
				Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)
			C_RECLA_AE	Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent
			C_RECLA_CONV	Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile
			C_RECLA_MOB	Réclamations Agences PRO et PME
			C_RECLA_PRO_PME	Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel
			C_RECLA_RES	Recouvrement Agences Grands Comptes
			C_RECOUV_AGC	Recouvrement Convergent
			C_RECOUV_CONV	Recouvrement Mobile Résidentiel
			C_RECOUV_MOB	Recouvrement Agences PRO et PME
			C_RECOUV_PRO_PME	Recouvrement Home Résidentiel
			C_RECOUV_RES	Renseignements Téléphoniques
			C_RENS	Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre
			C_SAV_CONV	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public
			C_SAV_HOME	Home
				Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes)
			C_SAV_MOB	Achats de Contenus : Taxes COSIP pour les Mobiles
			C_TAX_CONT_MOB	Achats de Contenus : Taxes diverses
			C_TAX_LIGNE_TV	Taxe sur les Services de Télécommunications
			C_TAX_SERVTELECOM	Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises
			C_TERM_MOB_AE	Achats de Terminaux Mobiles Grand Public
			C_TERM_MOB_GP	Taxe sur le Chiffre d'Affaires
			C_TORGANIC	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
			C_VTE_AD	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			C_VTE_AE	Ventes Agences Grands Comptes
			C_VTE_AGC	Ventes Indirectes Agences Entreprises
			C_VTE_IND_AE	Ventes SAT OBS
			C_VTE_OBS_SAT	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_VTE_ONLINE	Ventes sur le Portail Orange.fr
			C_VTE_PME	Ventes Agence PME
			C_VTE_PRO	Ventes Agence PRO
			C_VTE_PROACTIF	Ventes Relation Clients Proactive Home Personal
			C_VTE_WEB_AE	Ventes WEB Agences Entreprises
			I_APR_ATM_GE_RTGE	Charges d'approvisionnement Asynchronous Transfert Mode, GE, RTGE
			I_APR_BRANCH	Charges d'approvisionnement raccordement
			I_APR_CABL	Charges d'approvisionnement câbles
			I_APR_EQT_ADSL	Charges d'approvisionnement équipements Asymmetric Digital Subscriber Line
			I_APR_FTTH_MP	Charges d'approvisionnement équipements FTTH Matériel Passif
			I_APR_OR	Charges d'approvisionnement France Telecom
			I_APR_OR_RESEAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Réseaux
			I_APR_OR_TERMINAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Terminaux
			I_APR_TRS	Charges d'approvisionnement transmission
			I_B_AD	Charges de bâtiments des Agences Distribution
			I_B_AE	Charges de bâtiments Agences Entreprises
			I_B_ATM_BR	Charges de bâtiments Brasseurs Asynchronous Transfert Mode
			I_B_AUT_UI	Charges de bâtiments Unités d'Interventions hors bâtiments techniques
			I_B_AUT_UI_BUREAU	Bat AUT_UI non production Bureaux
			I_B_AUT_UI_COM_CLI	Bat AUT_UI non production Commercial Client
			I_B_AUT_UI_LOG	Bat AUT_UI non production Entrepôts-logistique
			I_B_AUT_UI_RES	Bat AUT_UI non production Réseau
			I_B_AUT_UI_RES_CLI	Bat AUT_UI non production Réseau Client
			I_B_AUT_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau hors bâtiments techniques
			I_B_CARTES	Charges de bâtiments cartes d'abonnés
			I_B_CLIM_DIDR	Charges de bâtiments climatisation Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_CLIM_DSLAM	Charges de bâtiments climatisation Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_COLOCALISATION_OP	Charges de bâtiments Colocalisation Orange
			I_B_COMMUT_DIDR	Charges de bâtiments commutation
			I_B_COMMUT_URA	Charges de bâtiments commutation Unités de Raccordements d'Abonnés
			I_B_DATACENTER_PFS	Charges de bâtiments des DATACENTERS pour les plateformes de services
			I_B_DEGROUP	Charges de bâtiments dégroupage
			I_B_DSLAM	Charges de bâtiments Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_EM_DTF	Charges de bâtiments Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_ENERGIE_DSLAM	Charges de bâtiments énergie Digital Subscriber Line Access Multiplexer

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_B_ENERGIE_RTC_RTR_HCARTE	Charges de bâtiments énergie RTC_RTR_HCARTE
			I_B_ENERGIE_RTNM_RTR	Charges de bâtiments énergie RTNM_RTR
			I_B_ENERGIE_RTR_IPATM	Charges de bâtiments énergie RTR_IPATM
			I_B_ENERGIE_TRANS_BL_RCA	Charges de bâtiments énergie TRANS_BL_RCA
			I_B_ENERGIE_TRANS_RTR	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR
			I_B_ET_DIDR	Charges de bâtiments environnement technique réseau
			I_B_ET_DIDR_ENERGIE	Charges de bâtiments environnement technique énergie
			I_B_ET_DSLAM	Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_ET_MOBILES_BAIES	Charges de bâtiments environnement technique Digital
			I_B_ET_MOBILES_SUITES	Suscriber Line Access Multiplexer
			I_B_EXTERNE	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange
			I_B_FIL	baies
			I_B_GW	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange
			I_B_HEB_NRO	suites
			I_B_INFRA_REP	Charges de bâtiments divers autres produits et services
			I_B_IP_IPMPLS_ECR_BAS	Charges de bâtiments Filiales
			I_B_LOYERS_SITES_RADIO_MOB	Charges de bâtiments Gateway
			I_B_LOYERS_SITES_RADIO_MOB_OT	Charges de bâtiments Hébergement NRO
			I_B_MED	Charges de bâtiments infra répartiteurs
			I_B_MOBILES	Charges bâtiments IP_IPMPLS_ECR_BAS
			I_B_MOBILES_BAIES	Charges bâtiments sites radio mobiles
			I_B_MOBILES_SUITES	Charges bâtiments sites radio mobiles Opérateurs tiers
			I_B_NRAZO	Charges bâtiments NRA montée en Débit
			I_B_NTU	Charges de bâtiments réseau particulier Mobiles
			I_B_PFS	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange baies
			I_B_PLATEAUX	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange suites
			I_B_PREST_CONNEXES	Charges Bâtiments NRA Zone d'Ombre
			I_B_PUBLIPHONIE	Charges Bâtiments NTU
			I_B_R_1_GC_HERTZ	Charges Bâtiments PFS
			I_B_REP	Charges Bâtiments Plateaux d'appel
			I_B_RES_DIDR	Charges de bâtiments prestation connexes du dégroupage
			I_B_RES_DIDR_AUT	Charges de bâtiments réseau particulier Publiphonie
			I_B_RES_DIDR_BATIS	Charges bâtiments Pylônes Système Hertzien
			I_B_RI	Charges de bâtiments répartiteurs
			I_B_RIM	Charges de bâtiments Réseaux de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RLD_TRANS	Charges de bâtiments Autres de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RTGE	Charges de bâtiments Equipements de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RTNM_BR	Charges de bâtiments Réseau Intelligent
				Charges de bâtiments réseau particulier Rimbaud
				Charges de bâtiments transmission Réseau Longue Distance
				Charges bâtiments RTGE
				Charges de bâtiments brasseurs Réseau de Transmission
				Numérique Multiservices

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_B_RTNM_MMS	Charges de bâtiments Réseau de Transmission Numérique MultiServices Multiplexeur Multi Service et ETCD
			I_B_TRANS_DIDR	Charges de bâtiments Transmission de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_TRANS_SDH_PDH	Charges de bâtiments transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			I_B_UI	Charges de bâtiments des Unités d'Interventions
			I_B_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau
			I_B_VTE_AD	Charges de bâtiments Vente Agence Distribution
			I_B_WDM	Charges de bâtiments Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			I_FOR_AE	Charges de formation Ventes Entreprises PRO et PME
			I_FOR_C_SC_E	Charges de formation Service Client Entreprises PRO et PME
			I_FOR_C_VTE_AD	Charges de formation Agences Distributions
			I_FOR_INF	Charges de formation informatique
			I_FOR_INTERV_RESEaux	Charges de formation Interventions Réseaux
			I_FOR_LIV_SAV_CLIENT	Charges de formation livraisons et Services Après Ventes Clients
			I_FOR_RCL	Charges de formation Ecole de la Relation Client
			I_FOR_RESEaux	Charges de formation réseaux
			I_FORMATION_OR	Charges de formation Orange
			I_I_RESTO	Charges de restauration collective
			I_IG_SOCIAL	Activités sociales liées aux Comités d'Etablissements
			I_INF_50D	Charges informatiques de facturation des produits de gros et de détail
			I_INF_AD	Charges informatiques des Agences Distribution
			I_INF_ADSSL	Charges informatiques ADSL
			I_INF_ADV_E	Charges informatiques pour l'administration des ventes entreprises
			I_INF_ADV_GP	Charges informatiques pour l'administration des ventes Grand Public
			I_INF_AE	Charges informatiques des Agences Entreprises
			I_INF_AGRE_CONT	Charges informatiques Agrégation de contenus
			I_INF_APR_RESEaux	Charges informatiques pour les approvisionnements réseau
			I_INF_APR_TERMINAUX	Charges informatiques pour les approvisionnements terminaux
			I_INF_ATM	Charges informatiques ATM
			I_INF_ATM_GE	Charges informatiques Giga Ethernet et Asynchronous Transfert Mode
			I_INF_BI_DECI	Charges informatiques pour le Business intelligence et SI décisionnel
			I_INF_BILLING	Charges informatiques pour la facturation
			I_INF_BL	Charges informatiques pour la Boucle Locale
			I_INF_BURO	Charges Informatiques liées aux postes de travail
			I_INF_CIN	Charges informatiques pour la commutation internationale
			I_INF_CLIENT	Charges informatiques pour la gestion des clients

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			L_INF_CNAT_CIN	Charges informatiques pour la Commutation Nationale et internationale
			L_INF_COM_DSL	Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL
			L_INF_COM_FTTH	Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre
			L_INF_COM_LIGNES	Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne
			L_INF_COMLIV	Charges informatiques pour la commande livraison
			L_INF_COMMUTATION	Charges informatiques pour la Commutation
			L_INF_CONSO	Charges informatiques pour les services clients
			L_INF_CONSO_GP	Charges informatiques pour les services clients Grand Public
			L_INF_CONV	Charges informatiques pour les produits convergents
			L_INF_CRM	Charges informatiques pour le Contentieux
			L_INF_CTX	Charges informatiques de la Direction commerciale Grand Public
			L_INF_DCGP	Charges informatiques pour les Produits et Services divers
			L_INF_D-DIV	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			L_INF_DEF_EM	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Services et des Plateformes de services
			L_INF_DES_PF	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Réseaux
			L_INF_DEX_RES	Charges Informatiques Direction du SI Groupe
			L_INF_DSIG	Charges informatiques de la Direction de la relation clients Grand Public
			L_INF_EM_DRCGP	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			L_INF_EM_DTF	Charges informatiques pour l'Encaissement
			L_INF_ENCAISS	Charges informatiques équipements 2G 3G
			L_INF_EQPTS2G3G	Charges informatiques pour l'exploitation du système d'information
			L_INF_EXPLSI	Charges informatiques pour l'édition des factures
			L_INF_FAC_EDITIQ	Charges informatiques pour les produits d'entreprise gros et détail
			L_INF_FAC_ENT	Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail
			L_INF_FAC_ENT_PROD_DET	Charges informatiques pour la facturation Grand Public
			L_INF_FAC_GP	Charges informatiques pour la facturation du trafic de gros et de détail
			L_INF_FAC_MIN_GD	Charges informatiques pour la facturation des produits mobiles et convergents
			L_INF_FAC_MOB_CONV	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
			L_INF_FAC_PRODGRO	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros trafic
			L_INF_FAC_PRODGRO_TRAF	Charges informatiques du domaine finances gestion
			L_INF_FGC	Charges informatiques pour les Faisceaux Hertiens
			L_INF_FH	Charges informatiques pour les filiales
			L_INF_FIL	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_INF_FREG	Charges informatiques Frégate
			I_INF_FREGATE_CLIENT	Charges informatiques Frégate gestion des clients
			I_INF_GC	Charges informatiques pour le génie civil
			I_INF_GCC_CORP	Charges informatiques des GCC corporate
			I_INF_GE	Charges informatiques Giga Ethernet
			I_INF_HD_OPEN_MOB	Charges informatiques pour les produits OPEN
				Charges informatiques dédiées aux produits haut débit et internet
			I_INF_HDI	
			I_INF_IP	Charges informatiques IP
				Charges informatiques pour la livraison des produits Digital Subscriber Line
			I_INF_LIV_DSL	Charges informatiques pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent
			I_INF_LL	
			I_INF_LVB	Charges informatiques Livebox
			I_INF_MKT_E	Charges informatiques Marketing Entreprises
			I_INF_MKT_GP	Charges informatiques Marketing Grand Public
			I_INF_MKT_PRO_PME	Charges informatiques Marketing PRO et PME
			I_INF_MKT_TRAF	Charges informatiques pour le Marketing lié aux trafics
				Charges informatiques pour la commercialisation de Ma Ligne TV
			I_INF_MLIGTV	
				Charges informatiques du domaine commercial des produits mobiles
			I_INF_MOB_CMR	
				Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles
			I_INF_MOB_FAC_REC	
			I_INF_MOB_MKT	Charges informatiques de marketing des produits mobiles
				Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles
			I_INF_MOB_SC	
			I_INF_MOB_VTE	Charges informatiques de vente des produits mobiles
			I_INF_NUMERIS	Charges informatiques pour la commercialisation de Numéris
			I_INF_OBS	Charges informatiques transverses OBS
			I_INF_ONLINE	Charges informatiques des services ON LINE
				Charges informatiques de l'entité Private Automatic Branch Exchange
			I_INF_PABX	
				Charges informatiques pour la commercialisation des produits de gros
			I_INF_PRODGRO	
			I_INF_RDM	Charges informatiques des réseaux data managés
			I_INF_REC	Charges informatiques Recouvrement
				Charges informatiques des référentiels du domaine commercial
			I_INF_REFCO	
			I_INF_REGINA	Charges informatiques pur les alarmes de commutation
				Charges informatiques pour les renseignements nationaux et télégrammes
			I_INF_RENS_OPE	Charges informatiques pour les réquisitions judiciaires fixes et mobiles
			I_INF_REQ_JUDI	
			I_INF_RES_FTTH	Charges informatiques réseau FTTH
			I_INF_REV_PART	Charges informatiques des produits à revenus partagés
			I_INF_RGN	Charges informatiques Réseau
			I_INF_RI	Charges informatiques Réseau Intelligent

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_INF_RIP_GC_FTTH	Charges informatiques pour les RIP et pour le génie civil FTTH
			I_INF_RTC	Charges informatiques Réseau Téléphonique Commuté
			I_INF_SAT	Charges informatiques pour la transmission par satellite
			I_INF_SAV_E	Charges informatiques pour les Services Après Ventes Entreprises
			I_INF_SDH_WDM	Charges informatiques Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			I_INF_TERMINAUX	Charges informatiques Terminaux
			I_INF_TRANS	Charges informatiques transmission
			I_INF_TRANS_RTC	Charges informatiques transmission et Réseau Téléphonique Commuté
			I_INF_TRANS_SDH_PDH	Charges informatiques transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			I_INF_UI	Charges informatiques des Unités d'Interventions
			I_INF_UPR	Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau
			I_INF_VDCTSC1	Charges informatiques des services Contacts
			I_INF_VOIP	Charges informatiques Voix sur IP
			I_INF_VT_E	Charges informatiques vente Entreprises
			I_INF_VT_GP	Charges informatiques vente Grand Public
			I_INF_VT_I	Charges informatiques ventes Indirectes
			I_INF_VT_PRO_PME	Charges informatiques vente Professionnels et PME
			I_INF_ZEN	Charges informatiques de l'infocentre des gisements de données GCN, VIVA et CLIP pour les produits Numéris et Entreprises.
			I_PROJETS_CORP_3P	Charges des projets corporate 3P
			I_PROJETS_CORP_DINF	Charges des projets corporate domaine informatique
			I_PROJETS_CORP_DINF_RES	Charges des projets corporate domaine informatique réseau
			I_PROJETS_CORP_EXT	Charges des projets corporate refacturés à des entités externes
			I_PROJETS_CORP_FIL	Charges des projets corporate refacturés aux filiales
			I_PROJETS_CORP_GCC	Charges des projets corporate GCC
			I_PROJETS_CORP_IMT_MKT	Charges des projets corporate IMT Marketing
			I_PROJETS_CORP_IMT_TECH	Charges des projets corporate IMT Technologie
			I_PROJETS_CORP_INFRA_IT	Charges des projets corporate infrastructure IT
			I_PROJETS_CORP_INFRA_PF	Charges des projets corporate infrastructure des plateformes
			I_PROJETS_CORP_LOGI	Charges des projets corporate logiciels hors GCC
			I_RD_BL	R&D Boucle Locale
			I_RD_CORP	Charges de recherche des projets corporate
			I_RD_CRM	R&D Customer Relation Management
			I_RD_DCGP	R&D Direction Commerciale Grand Public
			I_RD_DSLAM	R&D Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_RD_ET_ENERGIE	R&D Environnement technique et Développement durable
			I_RD_FIL	R&D filiales
			I_RD_FTTH	R&D Fiber To The Home
			I_RD_GW	R&D Gateway
			I_RD_IP	R&D IP
			I_RD_M_BLR_2G	R&D mobiles BLR_2G

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_RD_M_BLR_2G3G	R&D mobiles BLR_2G3G
			I_RD_M_BLR_2G3G4G	R&D mobiles BLR_2G3G4G
			I_RD_M_BLR_3G	R&D mobiles BLR_3G
			I_RD_M_BLR_3G4G	R&D mobiles BLR_3G4G
			I_RD_M_BLR_4G	R&D mobiles BLR_4G
			I_RD_M_EPC	R&D Mobiles Evolved Packet Core
			I_RD_M_GGSN	R&D mobiles GGSN
			I_RD_M_NG_MSC	R&D Mobiles NG_MSC
			I_RD_M_PF_SERVICE	R&D mobiles Plateformes Services
			I_RD_M_SERVICES	R&D mobiles Services
			I_RD_M_SGSN	R&D Mobiles Serving GPRS Support Node
			I_RD_M_SGSN_GGSN	R&D mobiles SGSN et GGSN
			I_RD_MKT_E	R&D Marketing Entreprises
			I_RD_MKT_GP	R&D Marketing Grand public
			I_RD_MOB_SC	R&D Mobiles Services Client
			I_RD_MOBILES	R&D réseaux mobiles
			I_RD_PF_MS_E_TEL	R&D Plateforme multiservice Voix sur IP
			I_RD_PF_MS_SIP	R&D SIP résidentiels et entreprises
			I_RD_PF_VOIP_GP	R&D Plateforme Voix sur IP Résidentiels
			I_RD_PFM	R&D Plateformes multiservices
			I_RD_PRO_PME_AE	R&D PRO PME et Entreprises
			I_RD_PRODIMMO	R&D immobilisée
			I_RD_RESEAUX	R&D Réseaux
			I_RD_RTGE	R&D Réseau de Transport Giga Ethernet
			I_RD_VOIP	R&D VOIP résidentiels et entreprises
			I_RD_WDM	R&D Wavelength Division Multiplexing
				R&D Wavelength Division Multiplexing Synchronous Digital Hierarchy
			I_RD_WDM_SDH	
			I_RD_WIFI	R&D Wifi
			I_SRH	Charges de support Ressources Humaines
			I_SUP_AD	Charges de support des Agences Distribution
			I_SUP_AE	Charges de support des Agences Entreprises
			I_SUP_AGRE_CONT	Charges de support agrégation de contenus
				Charges de support Centre de Facturation et de Recouvrement
			I_SUP_CFR	
			I_SUP_CSC	Charges de support Centre Support Clients
			I_SUP_CTX	Charges de support Contentieux
				Charges de support de la Direction commerciale Grand Public
			I_SUP_DCGP	
				Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_SUP_DEF_EM	
				Charges de support de la Direction Entreprises France pour les Mobiles
			I_SUP_DEF_MOB	
				Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles
			I_SUP_DES_PF	Plateformes
				Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles
			I_SUP_DEX_RES	
			I_SUP_DMGP	Charges Support DMGP

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_SUP_EM_DERS	Charges Support Direction Exploitation Réseaux et Stratégie
			I_SUP_EM_DRCGP	Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_SUP_EM_DTF	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_SUP_EM_ORF	Charges de support Etat-Major Orange France
			I_SUP_OBS	Charges de support Orange Business Services
			I_SUP_PORTAIL	Charges de support services et contenu Portail
			I_SUP_PREST_JU	Charges de support prestations Judiciaires
			I_SUP_UAT	Charges de support Unités d'Assistance Technique
			I_SUP_UI	Charges de support des Unités d'Interventions
			I_SUP_UMH_PRO	Charges de support de Home Professionnels
			I_SUP_UMH_R	Charges de support de Home Résidentiels
			I_SUP_UPR	Charges de support des Unités de Pilotage Réseau
			I_TEL_IN	Charges de télécoms internes
			I_V_AD	Charges de véhicules des Agences Distribution
			I_V_AE	Charges de véhicules des Agences Entreprises
			I_V_UI	Charges de véhicules des Unités d'Interventions
			I_V_UI_CLIENT	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Clients
			I_V_UI_RES	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Réseau
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RFF_FO	Câbles optiques RFF
			R_1_CAB_RLD	Câbles FLD inter PLD
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_HERTZ	Pylone Système Herzien
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_DEGR	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour DEGROUPEMENT)
			R_1_GC_RTR_BL_IXFTTH	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour la FTTH)
			R_1_GC_RTR_BL_IXRCA	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type FTTo
			R_1_GC_RTR_BL_IXSCE	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type DPR et ZAC
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau cablé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPEMENT	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_1_NETTING_CAB_NRO_PM_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES NRO-PM en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_BD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_HD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_IBNF_DOM	Trans Conduits desserte DOM
			R_2_IBNF_DOM_CSM_HRM	Câble sous-marin DOM - Hors Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_DOM_CSM_RM	Câble sous-marin DOM - Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_SPATIAL	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat
			R_2_IBNF_TBN	ABN, NABN, EBN
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_S_CSM	Câbles sous-marins internat

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_S_RES_ARR_DOM	Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RLD_155	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_COLOC	Bâtiments colocalisés et exploitation

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_EXPERTEL_CLI	Spécifiques EXPERTEL
			R_3_FR_ATM	Brassage FR
			R_3_IBNF_AE	Annuleurs d'écho
			R_3_IBNF_EMCN	Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale
			R_3_IBNF_GRX	Spécifiques GRX
			R_3_IBNF_IP	IP international
			R_3_IBNF_SMS	SMS
			R_3_IBNF_VOIP_PF	Plateforme VoIP Pour l'international
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LIGNE_TV_SAT	Equipements TV sat
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 2G
			R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 3G
			R_3_M_CARTES_SIM	Cartes SIM (mobiles)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / logiciel
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_MODEM_FTTH	Modem FTTH
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PABX	PABX exploitation
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_PUBLIPHONIE	Publiphonie (habitable et spé) public, y compris démantèlement
			R_3_RAEI_AUTRE	Routeur RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routeur RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RES_WIFI	Pack surf Wifi
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IN_CDS	Spécif contrat de service (yc VSAT)
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
				Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PORTABILITE	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS	Signalisation internationale
			R_3_RTC_PTS_IN	BRR
			R_3_RTNM_AUT_BRR	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IN	BRTI
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
			R_3_TERM_VOIP	Spécifiques terminaux VOIP
				Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC
			R_3_TERMINAUX	Brassage X25
			R_3_X25	Autres charges réseau pour les offres cloud Pro
			R_7_CLOUD_PRO	Charges de consulting Entreprise
			R_7_CONSULTING_OBS	Centre support client entreprise
			R_7_CSC_AE	Centre support client grands Compte
			R_7_CSC_AGC	Supervision SCOF - UBY_PRAC
			R_7_DEPL_RE_SCOF	Déploiement des plateformes de services (notamment routeurs clients)
			R_7_DEPL_SERV_SCOF	Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF)
			R_7_LIV_CCF_TIERS	SAV clients UBY_CS
			R_7_MTCE_SCOF	Coûts réseaux des projets verticaux (transports, santé ?)
			R_7_OBS_DPV	Charges de production de l'entité IP Advanced services
			R_7_OBS_IP	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_OBS_UBV_SCOF R_7_OBS_UBX_MESS R_7_PERF_SCOF R_3_CEPP_IBNF	Charges des Plateformes de Services SCOF suite transfert vers UBV charges 'messaging_security' d'UBX charges transverses concernant les process "R" de SCOF Exploitation des produits internationaux
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_HEB_NRO R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC R_3_M_MGW_SIG R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Hébergement au NRO Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Base Transceiver Station (2G) / signalisation Base Transceiver Station (2G) / trafic Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_MSC_SERVEUR R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC R_3_RP_DEGROUPE R_3_RP_FIL R_3_RP_RIP_OF	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange) spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RP_UPR_PRM R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF	URA part accès URA part trafic
			R_7_CONT_M_CONTENU_DATA R_7_CONT_M_CONTENU_SMS R_7_CONT_M_CONTENU_VOIX R_7_LIV_CLIENT R_7_SAV_CLIENT R_7_SI_OBS R_7_AE_EVENTS R_7_AE_EXPERT C_SERVICES_AE I_FOR_DTSI R_7_LIV_AE	contenu data contenu sms contenu voix Livraison Accès+LL Interventions SAV accès + LL Informatique des réseaux d'entreprise EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE CDR "services management en AE" d'OTC Formation Direction Technique France Opex du processus livraison à DEF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_PARNASSE	Opex du CDR Parnasse
			R_7_OBS_LLD_CDN	opex de l'UA OBS-LLD relatifs au projet KOALA(PFS)
			C_RECOUV_AE	CDR recouvrement en AE
			I_SUP_PLATEAUX	Charges support des plateaux services clients
			R_7_SAV_FTTH_TIERS	Coûts récurrents (maintenance,?) FTTH opérateur d'immeuble tiers avec Orange cofinancier
			R_7_OBS_VSAT	opex OBS de l'UA UBI ex OINIS France NETWORK) pour le produit VSAT
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du coeur / serveurs)
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			I_INF_ASSIST_GP	Charges informatiques pour l'assistance Grand Public
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			I_INF_INTERVENTION	Charges informatiques pour les activités d'Intervention
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_3_M_LORA_ACCES	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways)
			I_APR_IP	Charges d'approvisionnement IP
			R_3_M_VOLTE_LOGICIEL	Logiciel RAN mobile pour la VoLTE
			I_B_ENERGIE_TRANS_WDM	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR_WDM
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZTD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZTD
			C_ADV_SCO	Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO
			C_ADV_OBS_UBX	Opex de vente de l'UA UBX
			C_FAC_REC_OWF	Facturation et Recouvrement Opérateurs Nationaux
			C_VTE_MOB_GROS_OWF	Direction Opérateurs et Partenaires Mobiles / wholesale
			C_GTC_LIV_OWF	Supervision, Gestion Technique Client et pilotage des Commandes Livraison produits de gros
			C_LIV_OWF	Supervision et pilotage des Commandes Livraison produits de gros dont la GTC est effectuée en UI
			C_VTE_IC	Ventes opérateurs Internationaux
			C_MKT_OBS_SECU	Coûts commerciaux de l'UA Cyberdéfense
			R_7_OWF	TFS sous-traitance réseau à l'EDG MKT
			C_MKT_OWF	Marketing Opérateurs nationaux
			C_VTE_MOB_AGC	CDR dédiés AGC pour MOB entreprise
			C_SAV_OWF	Service Après Vente opérateurs nationaux
			C_VTE_SCO	Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
			C_VTE_OBS_LLD	Opex de vente de l'UA LLD
			C_VTE_OBS_UBX	Opex d'ADV de l'UA UBX

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_VTE_OWF I_INF_IC C_TERM_MOB_OBS	Ventes Opérateurs Nationaux Charges informatiques de la Direction International Carriers Coûts de l'UA Mobilité à OBS (achats des term) spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH C_RIP_OWF C_MSCF_OBS R_7_OBS_CYBER_SECU I_INF_AC_HOME I_SUP_IC	Entités Réseaux d'Initiative Publique Opex commerciaux des M2-Service grands comptes Interco Equant de l'UA Cyberdefense Charges informatiques des services clients Home Charges de support de International Carriers Charges de support de Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_SUP_OINIS I_SUP_OWF R_3_DECOD_TV R_3_ATM_GE_CLI_CU R_3_RP_NBI_SR	Charges de support des Orange Wholesale France Spécifiques décodeurs TV Equ. Clients sur cuivre Session Router (architecture NBI) Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_B_OINIS R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Charges informatiques Orange International Networks Infrastructures et Services
			I_INF_OINIS R_1_GC_AERIEN I_INF_OWF	Génie Civil aérien Orange Charges informatiques Orange Wholesale France Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services SPATIAL
			I_B_OINIS_SPATIAL	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services IP
			I_B_OINIS_IP R_2_T_CW_CLI R_2_T_CW_POP I_B_ENERGIE_FH I_B_ENERGIE_TRANS	Equipements client Corewave Equipements réseau Corewave Charges de bâtiments énergie FH Charges de bâtiments énergie Transmission Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services RAEI
			I_B_OINIS_RAEI	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services National
			I_B_OINIS_NAT	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services VOIX
			I_B_OINIS_VOIX I_FOR_C_SCO R_3_RP_UPR_OA_MED I_INF_OINIS_NAT I_INF_OINIS_RAEI I_RD_ATM_BR I_RD_M_NSS	Charges de formation Service Client Opérateur spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur Charges informatiques Direction Longue Distance National Charges informatiques de la Direction Longue Distance RAEI R&D ATM_BR R&D Mobiles NSS

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_RD_OINIS I_RD_OINIS_TRANS	R&D Orange International Networks Infrastructures & Services R&D OINIS Transmission
I_SOU_FIL	Charges de Soutien Filiales	Affectation exclusive	D-FIL	Prestations Filiales
I_SOU_UC	Charges de Soutien Unités comptables	Facturation CA des UC	I_SOU_UC_FIL I_SOU_UC_OR	Charges de Soutien Unités comptables Filiales Charges de Soutien Unités comptables Orange
I_SOU_UC_FIL	Charges de Soutien Unités comptables Filiales	Affectation exclusive	D-FIL	Prestations Filiales
I_SOU_UC_OR	Charges de Soutien Unités comptables Orange	Charges d'exploitation + amortissements	I_SUP_AD I_SUP_AE I_SUP_AGRE_CONT I_SUP_CFR I_SUP_CSC I_SUP_CTX I_SUP_DCGP I_SUP_DEF_EM I_SUP_DEF_MOB I_SUP_DES_PF I_SUP_DEX_RES I_SUP_DMGP I_SUP_EM_DERS I_SUP_EM_DRCGP I_SUP_EM_DTF I_SUP_EM_ORF I_SUP_OBS I_SUP_PORTAIL I_SUP_PREST_JU I_SUP_UAT I_SUP_UI I_SUP_UMH_PRO I_SUP_UMH_R I_SUP_UPR I_SUP_PLATEAUX I_SUP_IC	Charges de support des Agences Distribution Charges de support des Agences Entreprises Charges de support agrégation de contenus Charges de support Centre de Facturation et de Recouvrement Charges de support Centre Support Clients Charges de support Contentieux Charges de support de la Direction commerciale Grand Public Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France Charges de support de la Direction Entreprises France pour les Mobiles Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles Plateformes Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles Charges Support DMGP Charges Support Direction Exploitation Réseaux et Stratégie Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux Charges de support Etat-Major Orange France Charges de support Orange Business Services Charges de support services et contenu Portail Charges de support prestations Judiciaires Charges de support Unités d'Assistance Technique Charges de support des Unités d'Interventions Charges de support de Home Professionnels Charges de support de Home Résidentiels Charges de support des Unités de Pilotage Réseau Charges support des plateaux services clients Charges de support de International Carriers

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_SRH	Charges de support Ressources Humaines	Charges de personnel	I_SUP_OINIS	Charges de support de Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_SUP_OWF	Charges de support des Orange Wholesale France
			C_ACCESSOIRES_HD	Achats d'accessoires pour le Haut Débit
			C_ACCESSOIRES_MOB_DCGP	Achats d'accessoires Direction Commerciale Grand Public pour les Mobiles
			C_ADV_AE	Administration des ventes Agences Entreprises
			C_ADV_ARC	Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC)
			C_ADV_MOB_DEF	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France
			C_ADV_OBS_SAT	Administration des ventes SAT
			C_ADV_OBS_UBY	Administration des ventes UBY
			C_ADV_PRO_PME	Assistance Commerciale Agences PRO et PME
			C_AUTPRD_FIL	Produits Divers Filiales
			C_COM_DVI	Commissions Agences Entreprises pour le Fixe et le Haut Débit
			C_COM_INSTI	Communication Institutionnelle
			C_COM_MOB_VIND_AE	Commissions (SAC SRC) Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_COM_TERM_MOB_GP	Commissions Achats de Terminaux pour les Mobiles
			C_COM_VIND_GP	Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles)
			C_COM_VIND_OP	Commissions sur la vente indirecte Orange Promotions Direction Commerciale Grand Public
			C_COM_VIND_WEB	Commissions sur la vente indirecte Web (fixe et mobile)
			C_COMCA_LIV	Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison
			C_COMCA_RET	Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement
			C_COMGTC_LIV	Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison
			C_COMPIL_LIV	Commande de Services : Pilotage de Livraison
			C_COMPIL_RET	Commande de Services : Pilotage de Rétablissement
			C_CONT_AGRE	Coûts agrégation de contenus
			C_CONT_ANTIVIR	Achats de Contenus : Anti Virus + mobilité internet
			C_CONT_LIGNE_TV	Achats de Contenus : Droits d'usages TV, musique et internet
			C_CONT_PORTAIL	Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes
C_CTX	Contentieux			
C_CVA	Contribution sur la valeur ajoutée des entreprises			
C_DEF_SERVICES	Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France			
C_DPROJ_FTTH	Direction de projets FTTH			
C_FAC_AE	Facturation et recouvrement Agences Entreprises			
C_FAC_CFR_E	Facturation clients Entreprises			
C_FAC_CFR_E_GROS	Facturation clients Opérateurs			

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_FAC_CFR_GP	Facturation Clients Grand Public
			C_FAC_CFR_MOB	Facturation Mobiles y compris briques Haut Débit des offres convergentes
			C_FAC_CPTAG	Comptage du trafic pour la valorisation des factures
			C_FAC_ENCAISS_CFR	Encaissements des factures
			C_MKT_DCGP_GP	Marketing Direction Commerciale Grand Public
			C_MKT_DEF	Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity)
			C_MKT_DEF_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles
			C_MKT_DMGP_F	Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes
			C_MKT_DMGP_FRANCE	Marketing DMGP France y compris Cineday
			C_MKT_DMGP_M	Marketing Grand Public pour les Mobiles
			C_MKT_OBS_DPV	Marketing DPV
			C_MKT_OBS_EM	Coûts transverses Fonctions Support Entreprises
			C_MKT_OBS_IP	Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services
			C_MKT_OBS_IP	Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées)
			C_MKT_OBS_LLD	
			C_MKT_OBS_MGE	Coûts d'états majors Entreprises Global Services
			C_MKT_OBS_NOMA	Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France
			C_MKT_OBS_SAT	Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services
			C_MKT_OBS_STE	Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie
			C_MKT_OBS_UAP	Entreprise
			C_MKT_OBS_UBV	Coûts de la LoB Entreprise OBS
			C_MKT_OBS_UBX	Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services
			C_MKT_OBS_UBY_MOB	Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif & Communications Unifiées
			C_MKT_PRO_PME	Coûts marketing UBY mobiles
			C_NP_SU	Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO
			C_NP_UA_JEUX	PME
			C_PF_GC	Coûts du Service Universel
			C_PORTAIL_PRO	Coûts de l'entité Jeux
			C_PREST_JUDI	Plateforme de commande de Génie Civil FTTx
			C_PUBLICITE	Charges Ma Publicité Locale et Portail Pro
			C_RECLA_AE	Coûts des prestations judiciaires
			C_RECLA_CONV	Publicité et Marketing de Opérations France
			C_RECLA_MOB	Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)
			C_RECLA_PRO_PME	Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent
			C_RECLA_RES	Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile
			C_RECOUV_AGC	Réclamations Agences PRO et PME
			C_RECOUV_CONV	Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel
			C_RECOUV_MOB	Recouvrement Agences Grands Comptes
			C_RECOUV_PRO_PME	Recouvrement Convergent
			C_RECOUV_RES	Recouvrement Mobile Résidentiel
			C_RENS	Recouvrement Agences PRO et PME
				Recouvrement Home Résidentiel
				Renseignements Téléphoniques

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_SAV_CONV	Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre
			C_SAV_HOME	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home
			C_SAV_MOB	Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes)
			C_TAX_CONT_MOB	Achats de Contenus : Taxes COSIP pour les Mobiles
			C_TAX_LIGNE_TV	Achats de Contenus : Taxes diverses
			C_TAX_SERVTELECOM	Taxe sur les Services de Télécommunications
			C_TERM_MOB_AE	Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises
			C_TERM_MOB_GP	Achats de Terminaux Mobiles Grand Public
			C_TORGANIC	Taxe sur le Chiffre d'Affaires
			C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
			C_VTE_AE	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			C_VTE_AGC	Ventes Agences Grands Comptes
			C_VTE_IND_AE	Ventes Indirectes Agences Entreprises
			C_VTE_OBS_SAT	Ventes SAT OBS
			C_VTE_ONLINE	Ventes sur le Portail Orange.fr
			C_VTE_PME	Ventes Agence PME
			C_VTE_PRO	Ventes Agence PRO
			C_VTE_PROACTIF	Ventes Relation Clients Proactive Home Personal
			C_VTE_WEB_AE	Ventes WEB Agences Entreprises
			I_APR_ATM_GE_RTGE	Charges d'approvisionnement Asynchronous Transfert Mode, GE, RTGE
			I_APR_BRANCH	Charges d'approvisionnement raccordement
			I_APR_CABL	Charges d'approvisionnement câbles
			I_APR_EQT_ADSL	Charges d'approvisionnement équipements Asymmetric Digital Subscriber Line
			I_APR_FTTH_MP	Charges d'approvisionnement équipements FTTH Matériel Passif
			I_APR_OR	Charges d'approvisionnement France Telecom
			I_APR_OR_RESEAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Réseaux
			I_APR_OR_TERMINAUX	Charges d'approvisionnement France Telecom Terminaux
			I_APR_TRS	Charges d'approvisionnement transmission
			I_B_AD	Charges de bâtiments des Agences Distribution
			I_B_AE	Charges de bâtiments Agences Entreprises
			I_B_ATM_BR	Charges de bâtiments Brasseurs Asynchronous Transfert Mode
			I_B_AUT_UI	Charges de bâtiments Unités d'Interventions hors bâtiments techniques
			I_B_AUT_UI_BUREAU	Bat AUT_UI non production Bureaux
			I_B_AUT_UI_COM_CLI	Bat AUT_UI non production Commercial Client
			I_B_AUT_UI_LOG	Bat AUT_UI non production Entrepôts-logistique
			I_B_AUT_UI_RES	Bat AUT_UI non production Réseau
			I_B_AUT_UI_RES_CLI	Bat AUT_UI non production Réseau Client
			I_B_AUT_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau hors bâtiments techniques

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_B_CARTES	Charges de bâtiments cartes d'abonnés
			I_B_CLIM_DIDR	Charges de bâtiments climatisation Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_CLIM_DSLAM	Charges de bâtiments climatisation Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_COLOCALISATION_OP	Charges de bâtiments Colocalisation Orange
			I_B_COMMUT_DIDR	Charges de bâtiments commutation
			I_B_COMMUT_URA	Charges de bâtiments commutation Unités de Raccordements d'Abonnés
			I_B_DATACENTER_PFS	Charges de bâtiments des DATACENTERS pour les plateformes de services
			I_B_DEGROUP	Charges de bâtiments dégroupage
			I_B_DSLAM	Charges de bâtiments Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_EM_DTF	Charges de bâtiments Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_ENERGIE_DSLAM	Charges de bâtiments énergie Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_ENERGIE_RTC_RTR_HCARTE	Charges de bâtiments énergie RTC_RTR_HCARTE
			I_B_ENERGIE_RTNM_RTR	Charges de bâtiments énergie RTNM_RTR
			I_B_ENERGIE_RTR_IPATM	Charges de bâtiments énergie RTR_IPATM
			I_B_ENERGIE_TRANS_BL_RCA	Charges de bâtiments énergie TRANS_BL_RCA
			I_B_ENERGIE_TRANS_RTR	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR
			I_B_ET_DIDR	Charges de bâtiments environnement technique réseau
			I_B_ET_DIDR_ENERGIE	Charges de bâtiments environnement technique énergie Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_ET_DSLAM	Charges de bâtiments environnement technique Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_B_ET_MOBILES_BAIES	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange baies
			I_B_ET_MOBILES_SUITES	Charges de bâtiments environnement technique Mobiles Orange suites
			I_B_EXTERNE	Charges de bâtiments divers autres produits et services
			I_B_FIL	Charges de bâtiments Filiales
			I_B_GW	Charges de bâtiments Gateway
			I_B_HEB_NRO	Charges de bâtiments Hébergement NRO
			I_B_INFRA_REP	Charges de bâtiments infra répartiteurs
			I_B_IP_IPMPLS_ECR_BAS	Charges bâtiments IP_IPMPLS_ECR_BAS
			I_B_LOYERS_SITES_RADIO_MOB	Charges bâtiments sites radio mobiles
			I_B_LOYERS_SITES_RADIO_MOB_OT	Charges bâtiments sites radio mobiles Opérateurs tiers
			I_B_MED	Charges bâtiments NRA montée en Débit
			I_B_MOBILES	Charges de bâtiments réseau particulier Mobiles
			I_B_MOBILES_BAIES	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange baies
			I_B_MOBILES_SUITES	Charges de bâtiments réseau Mobiles Orange suites
			I_B_NRAZO	Charges Bâtiments NRA Zone d'Ombre
			I_B_NTU	Charges Bâtiments NTU
			I_B_PFS	Charges Bâtiments PFS
			I_B_PLATEAUX	Charges Bâtiments Plateaux d'appel

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_B_PREST_CONNEXES	Charges de bâtiments prestation connexes du dégroupage
			I_B_PUBLIPHONIE	Charges de bâtiments réseau particulier Publiphonie
			I_B_R_1_GC_HERTZ	Charges bâtiments Pylônes Système Hertzien
			I_B_REP	Charges de bâtiments répartiteurs
			I_B_RES_DIDR	Charges de bâtiments Réseaux de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RES_DIDR_AUT	Charges de bâtiments Autres de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RES_DIDR_BATIS	Charges de bâtiments Equipements de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_RI	Charges de bâtiments Réseau Intelligent
			I_B_RIM	Charges de bâtiments réseau particulier Rimbaud
			I_B_RLD_TRANS	Charges de bâtiments transmission Réseau Longue Distance
			I_B_RTGE	Charges bâtiments RTGE
			I_B_RTNM_BR	Charges de bâtiments brasseurs Réseau de Transmission Numérique Multiservices
			I_B_RTNM_MMS	Charges de bâtiments Réseau de Transmission Numérique MultiServices Multiplexeur Multi Service et ETCD
			I_B_TRANS_DIDR	Charges de bâtiments Transmission de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_B_TRANS_SDH_PDH	Charges de bâtiments transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			I_B_UI	Charges de bâtiments des Unités d'Interventions
			I_B_UPR	Charges de bâtiments Unités de Pilotage Réseau
			I_B_VTE_AD	Charges de bâtiments Vente Agence Distribution
			I_B_WDM	Charges de bâtiments Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			I_FOR_AE	Charges de formation Ventes Entreprises PRO et PME
			I_FOR_C_SC_E	Charges de formation Service Client Entreprises PRO et PME
			I_FOR_C_VTE_AD	Charges de formation Agences Distributions
			I_FOR_INF	Charges de formation informatique
			I_FOR_INTERV_RESEAUX	Charges de formation Interventions Réseaux
			I_FOR_LIV_SAV_CLIENT	Charges de formation livraisons et Services Après Ventes Clients
			I_FOR_RCL	Charges de formation Ecole de la Relation Client
			I_FOR_RESEAUX	Charges de formation réseaux
			I_FORMATION_OR	Charges de formation Orange
			I_INF_50D	Charges informatiques de facturation des produits de gros et de détail
			I_INF_AD	Charges informatiques des Agences Distribution
			I_INF_ADSL	Charges informatiques ADSL
			I_INF_ADV_E	Charges informatiques pour l'administration des ventes entreprises
			I_INF_ADV_GP	Charges informatiques pour l'administration des ventes Grand Public
			I_INF_AE	Charges informatiques des Agences Entreprises

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_INF_AGRE_CONT	Charges informatiques Agrégation de contenus
			I_INF_APR_RESEAUX	Charges informatiques pour les approvisionnements réseau
				Charges informatiques pour les approvisionnements terminaux
			I_INF_APR_TERMINAUX	
			I_INF_ATM	Charges informatiques ATM
				Charges informatiques Giga Ethernet et Asynchronous Transfert Mode
			I_INF_ATM_GE	Charges informatiques pour le Business intelligence et SI décisionnel
			I_INF_BI_DECI	Charges informatiques pour la facturation
			I_INF_BILLING	Charges informatiques pour la Boucle Locale
			I_INF_BL	Charges Informatiques liées aux postes de travail
			I_INF_BURO	Charges informatiques pour la commutation internationale
			I_INF_CIN	Charges informatiques pour la gestion des clients
			I_INF_CLIENT	Charges informatiques pour la Commutation Nationale et internationale
			I_INF_CNAT_CIN	Charges informatiques pour la commercialisation des produits DSL
			I_INF_COM_DSL	Charges informatiques pour la commercialisation de la fibre
			I_INF_COM_FTTH	Charges informatiques pour la commercialisation de la ligne
			I_INF_COM_LIGNES	Charges informatiques pour la commande livraison
			I_INF_COMLIV	Charges informatiques pour la Commutation
			I_INF_COMMUTATION	Charges informatiques pour les services clients
			I_INF_CONSO	Charges informatiques pour les services clients Grand Public
			I_INF_CONSO_GP	Charges informatiques pour les produits convergents
			I_INF_CONV	Charges informatiques pour le Customer Relation Management
			I_INF_CRM	
			I_INF_CTX	Charges informatiques pour le Contentieux
				Charges informatiques de la Direction commerciale Grand Public
			I_INF_DCGP	Charges informatiques pour les Produits et Services divers
			I_INF_D-DIV	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_INF_DEF_EM	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Services et des Plateformes de services
			I_INF_DES_PF	Charges informatiques de la Direction de l'Exploitation des Réseaux
			I_INF_DEX_RES	Charges Informatiques Direction du SI Groupe
			I_INF_DSIG	Charges informatiques de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_INF_EM_DRCGP	Charges informatiques de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_INF_EM_DTF	Charges informatiques pour l'Encaissement
			I_INF_ENCAISS	Charges informatiques équipements 2G 3G
			I_INF_EQPTS2G3G	Charges informatiques pour l'exploitation du système d'information
			I_INF_EXPLSI	
			I_INF_FAC_EDITIQ	Charges informatiques pour l'édition des factures

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			_INF_FAC_ENT	Charges informatiques pour les produits d'entreprise gros et détail
			_INF_FAC_ENT_PROD_DET	Charges informatiques pour les produits d'entreprise de détail
			_INF_FAC_GP	Charges informatiques pour la facturation Grand Public
			_INF_FAC_MIN_GD	Charges informatiques pour la facturation du trafic de gros et de détail
			_INF_FAC_MOB_CONV	Charges informatiques pour la facturation des produits mobiles et convergents
			_INF_FAC_PRODGRO	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros
			_INF_FAC_PRODGRO_TRAF	Charges informatiques pour la facturation des produits de gros trafic
			_INF_FGC	Charges informatiques du domaine finances gestion
			_INF_FH	Charges informatiques pour les Faisceaux Hertiens
			_INF_FIL	Charges informatiques pour les filiales
			_INF_FREG	Charges informatiques Frégate
			_INF_FREGATE_CLIENT	Charges informatiques Frégate gestion des clients
			_INF_GC	Charges informatiques pour le génie civil
			_INF_GCC_CORP	Charges informatiques des GCC corporate
			_INF_GE	Charges informatiques Giga Ethernet
			_INF_HD_OPEN_MOB	Charges informatiques pour les produits OPEN
			_INF_HDI	Charges informatiques dédiées aux produits haut débit et internet
			_INF_IP	Charges informatiques IP
			_INF_LIV_DSL	Charges informatiques pour la livraison des produits Digital Subscriber Line
			_INF_LL	Charges informatiques pour la commercialisation des Liaisons Louées et équivalent
			_INF_LVB	Charges informatiques Livebox
			_INF_MKT_E	Charges informatiques Marketing Entreprises
			_INF_MKT_GP	Charges informatiques Marketing Grand Public
			_INF_MKT_PRO_PME	Charges informatiques Marketing PRO et PME
			_INF_MKT_TRAF	Charges informatiques pour le Marketing lié aux trafics
			_INF_MLIGTV	Charges informatiques pour la commercialisation de Ma Ligne TV
			_INF_MOB_CMR	Charges informatiques du domaine commercial des produits mobiles
			_INF_MOB_FAC_REC	Charges informatiques de facturation recouvrement des produits mobiles
			_INF_MOB_MKT	Charges informatiques de marketing des produits mobiles
			_INF_MOB_SC	Charges informatiques des services clients pour les produits mobiles
			_INF_MOB_VTE	Charges informatiques de vente des produits mobiles
			_INF_NUMERIS	Charges informatiques pour la commercialisation de Numéris
			_INF_OBS	Charges informatiques transverses OBS
			_INF_ONLINE	Charges informatiques des services ON LINE
			_INF_PABX	Charges informatiques de l'entité Private Automatic Branch Exchange

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			L_INF_PRODGRO	Charges informatiques pour la commercialisation des produits de gros
			L_INF_RDM	Charges informatiques des réseaux data managés
			L_INF_REC	Charges informatiques Recouvrement
				Charges informatiques des référentiels du domaine commercial
			L_INF_REFCO	
			L_INF_REGINA	Charges informatiques pur les alarmes de commutation
				Charges informatiques pour les renseignements nationaux et télégrammes
			L_INF_RENS_OPE	Charges informatiques pour les réquisitions judiciaires fixes et mobiles
			L_INF_REQ_JUDI	Charges informatiques réseau FTTH
			L_INF_RES_FTTH	Charges informatiques des produits à revenus partagés
			L_INF_REV_PART	Charges informatiques Réseau
			L_INF_RGN	Charges informatiques Réseau Intelligent
			L_INF_RI	Charges informatiques pour les RIP et pour le génie civil FTTH
			L_INF_RIP_GC_FTTH	
			L_INF_RTC	Charges informatiques Réseau Téléphonique Commuté
			L_INF_SAT	Charges informatiques pour la transmission par satellite
				Charges informatiques pour les Services Après Ventes Entreprises
			L_INF_SAV_E	Charges informatiques Wavelength Division Multiplexing (multiplexage en longueur d'onde)
			L_INF_SDH_WDM	Charges informatiques Terminaux
			L_INF_TERMINAUX	Charges informatiques transmission
			L_INF_TRANS	Charges informatiques transmission et Réseau Téléphonique Commuté
			L_INF_TRANS_RTC	Charges informatiques transmission Synchronous Digital Hierarchy Plesiochronous Data Hierarchy
			L_INF_TRANS_SDH_PDH	Charges informatiques des Unités d'Interventions
			L_INF_UI	Charges informatiques des Unités de Pilotage Réseau
			L_INF_UPR	Charges informatiques des services Contacts
			L_INF_VDCTSC1	Charges informatiques Voix sur IP
			L_INF_VOIP	Charges informatiques vente Entreprises
			L_INF_VT_E	Charges informatiques vente Grand Public
			L_INF_VT_GP	Charges informatiques ventes Indirectes
			L_INF_VT_I	Charges informatiques vente Professionnels et PME
			L_INF_VT_PRO_PME	Charges informatiques de l'infocentre des gisements de données GCN, VIVA et CLIP pour les produits Numéris et Entreprises.
			L_INF_ZEN	Charges des projets corporate 3P
			L_PROJETS_CORP_3P	Charges des projets corporate domaine informatique
			L_PROJETS_CORP_DINF	Charges des projets corporate domaine informatique réseau
			L_PROJETS_CORP_DINF_RES	Charges des projets corporate refacturés à des entités externes
			L_PROJETS_CORP_EXT	
			L_PROJETS_CORP_FIL	Charges des projets corporate refacturés aux filiales
			L_PROJETS_CORP_GCC	Charges des projets corporate GCC
			L_PROJETS_CORP_IMT_MKT	Charges des projets corporate IMT Marketing

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_PROJETS_CORP_IMT_TECH	Charges des projets corporate IMT Technologie
			I_PROJETS_CORP_INFRA_IT	Charges des projets corporate infrastructure IT
			I_PROJETS_CORP_INFRA_PF	Charges des projets corporate infrastructure des plateformes
			I_PROJETS_CORP_LOGI	Charges des projets corporate logiciels hors GCC
			I_RD_BL	R&D Boucle Locale
			I_RD_CORP	Charges de recherche des projets corporate
			I_RD_CRM	R&D Customer Relation Management
			I_RD_DCGP	R&D Direction Commerciale Grand Public
			I_RD_DSLAM	R&D Digital Subscriber Line Access Multiplexer
			I_RD_ET_ENERGIE	R&D Environnement technique et Développement durable
			I_RD_FIL	R&D filiales
			I_RD_FTTH	R&D Fiber To The Home
			I_RD_GW	R&D Gateway
			I_RD_IP	R&D IP
			I_RD_M_BLR_2G	R&D mobiles BLR_2G
			I_RD_M_BLR_2G3G	R&D mobiles BLR_2G3G
			I_RD_M_BLR_2G3G4G	R&D mobiles BLR_2G3G4G
			I_RD_M_BLR_3G	R&D mobiles BLR_3G
			I_RD_M_BLR_3G4G	R&D mobiles BLR_3G4G
			I_RD_M_BLR_4G	R&D mobiles BLR_4G
			I_RD_M_EPC	R&D Mobiles Evolved Packet Core
			I_RD_M_GGSN	R&D mobiles GGSN
			I_RD_M_NG_MSC	R&D Mobiles NG_MSC
			I_RD_M_PF_SERVICE	R&D mobiles Plateformes Services
			I_RD_M_SERVICES	R&D mobiles Services
			I_RD_M_SGSN	R&D Mobiles Serving GPRS Support Node
			I_RD_M_SGSN_GGSN	R&D mobiles SGSN et GGSN
			I_RD_MKT_E	R&D Marketing Entreprises
			I_RD_MKT_GP	R&D Marketing Grand public
			I_RD_MOB_SC	R&D Mobiles Services Client
			I_RD_MOBILES	R&D réseaux mobiles
			I_RD_PF_MS_E_TEL	R&D Plateforme multiservice Voix sur IP
			I_RD_PF_MS_SIP	R&D SIP résidentiels et entreprises
			I_RD_PF_VOIP_GP	R&D Plateforme Voix sur IP Résidentiels
			I_RD_PFM	R&D Plateformes multiservices
			I_RD_PRO_PME_AE	R&D PRO PME et Entreprises
			I_RD_PRODIMMO	R&D immobilisée
			I_RD_RESEAUX	R&D Réseaux
			I_RD_RTGE	R&D Réseau de Transport Giga Ethernet
			I_RD_VOIP	R&D VOIP résidentiels et entreprises
			I_RD_WDM	R&D Wavelength Division Multiplexing
			I_RD_WDM_SDH	R&D Wavelength Division Multiplexing Synchronous Digital Hierarchy
			I_RD_WIFI	R&D Wifi
			I_SUP_AD	Charges de support des Agences Distribution
			I_SUP_AE	Charges de support des Agences Entreprises
			I_SUP_AGRE_CONT	Charges de support agrégation de contenus

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_SUP_CFR	Charges de support Centre de Facturation et de Recouvrement
			I_SUP_CSC	Charges de support Centre Support Clients
			I_SUP_CTX	Charges de support Contentieux
			I_SUP_DCGP	Charges de support de la Direction commerciale Grand Public
			I_SUP_DEF_EM	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_SUP_DEF_MOB	Charges de support de la Direction Entreprises France pour les Mobiles
			I_SUP_DES_PF	Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles Plateformes
			I_SUP_DEX_RES	Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles
			I_SUP_DMGP	Charges Support DMGP
			I_SUP_EM_DERS	Charges Support Direction Exploitation Réseaux et Stratégie
			I_SUP_EM_DRCGP	Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_SUP_EM_DTF	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_SUP_EM_ORF	Charges de support Etat-Major Orange France
			I_SUP_OBS	Charges de support Orange Business Services
			I_SUP_PORTAIL	Charges de support services et contenu Portail
			I_SUP_PREST_JU	Charges de support prestations Judiciaires
			I_SUP_UAT	Charges de support Unités d'Assistance Technique
			I_SUP_UI	Charges de support des Unités d'Interventions
			I_SUP_UMH_PRO	Charges de support de Home Professionnels
			I_SUP_UMH_R	Charges de support de Home Résidentiels
			I_SUP_UPR	Charges de support des Unités de Pilotage Réseau
			I_TEL_IN	Charges de télécoms internes
			I_V_AD	Charges de véhicules des Agences Distribution
			I_V_AE	Charges de véhicules des Agences Entreprises
			I_V_UI	Charges de véhicules des Unités d'Interventions
			I_V_UI_CLIENT	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Clients
			I_V_UL_RES	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Réseau
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RFF_FO	Câbles optiques RFF
			R_1_CAB_RLD	Câbles FLD inter PLD
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_HERTZ	Pylone Système Hertzien
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_DEGR	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour DEGROUPE)
			R_1_GC_RTR_BL_IXFTTH	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour la FTTH)
			R_1_GC_RTR_BL_IXRCA	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type FTTo
			R_1_GC_RTR_BL_IXSCE	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type DPR et ZAC
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_1_NETTING_CAB_NRO_PM_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES NRO-PM en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_BD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_HD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Haute Densité

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_IBNF_DOM	Trans Conduits desserte DOM
			R_2_IBNF_DOM_CSM_HRM	Câble sous-marin DOM - Hors Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_DOM_CSM_RM	Câble sous-marin DOM - Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_SPATIAL	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat
			R_2_IBNF_TBN	ABN, NABN, EBN
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_S_CSM	Câbles sous-marins internat
			R_2_S_RES_ARR_DOM	Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RLD_155	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_COLOC	Bâtiments colocation et Exploitation
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_EXPERTEL_CLI	Spécifiques EXPERTEL
			R_3_FR_ATM	Brassage FR
			R_3_IBNF_AE	Annuleurs d'écho
			R_3_IBNF_EMCN	Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale
			R_3_IBNF_GRX	Spécifiques GRX
			R_3_IBNF_IP	IP international
			R_3_IBNF_SMS	SMS
			R_3_IBNF_VOIP_PF	Plateforme VoIP Pour l'international
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LIGNE_TV_SAT	Equipements TV sat
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 2G
			R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 3G
			R_3_M_CARTES_SIM	Cartes SIM (mobiles)

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / logiciel
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Serice data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_MODEM_FTTH	Modem FTTH
			R_3_OLT	OLT

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PABX	PABX exploitation
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_PUBLIPHONIE	Publiphonie (habitable et spé) public, y compris démantèlement
			R_3_RAEI_AUTRE	Routeur RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routeur RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RES_WIFI	Pack surf Wifi
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IN_CDS	Spécif contrat de service (yc VSAT)
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
				Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PORTABILITE	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS	Signalisation internationale
			R_3_RTC_PTS_IN	BRR
			R_3_RTNM_AUT_BRR	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IN	BRTI
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
			R_3_TERM_VOIP	Spécifiques terminaux VOIP
				Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC
			R_3_TERMINAUX	Brassage X25
			R_3_X25	Autres charges réseau pour les offres cloud Pro
			R_7_CLOUD_PRO	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_CONSULTING_OBS R_7_CSC_AE R_7_CSC_AGC R_7_DEPL_RE_SCOF	Charges de consulting Entreprise Centre support client entreprise Centre support client grands Compte Supervision SCOF - UBY_PRAC
			R_7_DEPL_SERV_SCOF R_7_LIV_CCF_TIERS R_7_MTCE_SCOF R_7_OBS_DPV R_7_OBS_IP	Déploiement des plateformes de services (notamment routeurs clients) Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF) SAV clients UBY_CS Coûts réseaux des projets verticaux (transports, santé ?) Charges de production de l'entité IP Advanced services Charges des Plateformes de Services SCOF suite transfert vers UBV
			R_7_OBS_UBV_SCOF R_7_OBS_UBX_MESS R_7_PERF_SCOF R_3_CEPP_IBNF	charges 'messaging_security' d'UBX charges transverses concernant les process "R" de SCOF Exploitation des produits internationaux DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	reconstruit en ATM DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_HEB_NRO R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC R_3_M_MGW_SIG R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	reconstruit en ATM Hébergement au NRO Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Base Transceiver Station (2G) / signalisation Base Transceiver Station (2G) / trafic Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_MSC_SERVEUR R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC R_3_RP_DEGROUPE R_3_RP_FIL R_3_RP_RIP_OF	Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange) spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RP_UPR_PRM R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_7_CONT_M_CONTENU_DATA	URA part accès URA part trafic contenu data

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_CONT_M_CONTENU_SMS	contenu sms
			R_7_CONT_M_CONTENU_VOIX	contenu voix
			R_7_LIV_CLIENT	Livraison Accès+LL
			R_7_SAV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
			R_7_SI_OBS	Informatique des réseaux d'entreprise
			R_7_AE_EVENTS	EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS
			R_7_AE_EXPERT	Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE
			C_SERVICES_AE	CDR "services management en AE" d'OTC
			I_FOR_DTSI	Formation Direction Technique France
			R_7_LIV_AE	Opex du processus livraison à DEF
			C_PARNASSE	Opex du CDR Parnasse
			R_7_OBS_LLD_CDN	opex de l'UA OBS-LLD relatifs au projet KOALA(PFS)
			C_RECOURV_AE	CDR recouvrement en AE
			I_SUP_PLATEAUX	Charges support des plateaux services clients
			R_7_SAV_FTTH_TIERS	Coûts récurrents (maintenance,?) FTTH opérateur d'immeuble tiers avec Orange cofinanceur
			R_7_OBS_VSAT	opex OBS de l'UA UBI ex OINIS France NETWORK) pour le produit VSAT
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du cœur / serveurs)
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			I_INF_ASSIST_GP	Charges informatiques pour l'assistance Grand Public
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			I_INF_INTERVENTION	Charges informatiques pour les activités d'Intervention
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_3_M_LORA_ACCES	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways)
			I_APR_IP	Charges d'approvisionnement IP
			R_3_M_VOLTE_LOGICIEL	Logiciel RAN mobile pour la VoLTE
			I_B_ENERGIE_TRANS_WDM	Charges de bâtiments énergie TRANS_RTR_WDM
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZTD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZTD
			C_ADV_SCO	Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO
			C_ADV_OBS_UBX	Opex de vente de l'UA UBX
			C_FAC_REC_OWF	Facturation et Recouvrement Opérateurs Nationaux
			C_VTE_MOB_GROS_OWF	Direction Opérateurs et Partenaires Mobiles / wholesale
			C_GTC_LIV_OWF	Supervision, Gestion Technique Client et pilotage des Commandes Livraison produits de gros

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_LIV_OWF	Supervision et pilotage des Commandes Livraison produits de gros dont la GTC est effectuée en UI
			C_VTE_IC	Ventes opérateurs Internationaux
			C_MKT_OBS_SECU	Coûts commerciaux de l'UA Cyberdefense
			R_7_OWF	TFS sous-traitance réseau à l'EDG MKT
			C_MKT_OWF	Marketing Opérateurs nationaux
			C_VTE_MOB_AGC	CDR dédiés AGC pour MOB entreprise
			C_SAV_OWF	Service Après Vente opérateurs nationaux
			C_VTE_SCO	Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
			C_VTE_OBS_LLD	Opex de vente de l'UA LLD
			C_VTE_OBS_UBX	Opex d'ADV de l'UA UBX
			C_VTE_OWF	Ventes Opérateurs Nationaux
			I_INF_IC	Charges informatiques de la Direction International Carriers
			C_TERM_MOB_OBS	Coûts de l'UA Mobilité à OBS (achats des term) spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH	Entités Réseaux d'Initiative Publique
			C_RIP_OWF	Opex commerciaux des M2-Service grands comptes
			C_MSCF_OBS	Intercos Equant de l'UA Cyberdefense
			R_7_OBS_CYBER_SECU	Charges informatiques des services clients Home
			I_INF_AC_HOME	Charges de support de International Carriers
			I_SUP_IC	Charges de support de Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_SUP_OINIS	Charges de support des Orange Wholesale France
			I_SUP_OWF	Spécifiques décodeurs TV
			R_3_DECOD_TV	Equ. Clients sur cultvre
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Session Router (architecture NBI)
			R_3_RP_NBI_SR	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_B_OINIS	Segment conduit optique 100G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_100G	Segment conduit optique 1G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_1G	Segment conduit optique 2,5G: RLD
			R_2_T_RLD_WDM_2500M	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 2,5G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	Charges informatiques Orange International Networks Infrastructures et Services
			I_INF_OINIS	Génie Civil aérien Orange
			R_1_GC_AERIEN	Charges informatiques Orange Wholesale France
			I_INF_OWF	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services SPATIAL
			I_B_OINIS_SPATIAL	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services IP
			I_B_OINIS_IP	Equipements client Corewave
			R_2_T_CW_CLI	Equipements réseau Corewave
			R_2_T_CW_POP	Charges de bâtiments énergie FH
			I_B_ENERGIE_FH	Charges de bâtiments énergie Transmission
			I_B_ENERGIE_TRANS	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services RAEI
			I_B_OINIS_RAEI	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_B_OINIS_NAT	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services National
			I_B_OINIS_VOIX	Charges de bâtiments Orange International Networks Infrastructures & Services VOIX
			I_FOR_C_SCO	Charges de formation Service Client Opérateur
			R_3_RP_UPR_OA_MED	spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
			I_INF_OINIS_NAT	Charges informatiques Direction Longue Distance National
			I_INF_OINIS_RAEI	Charges informatiques de la Direction Longue Distance RAEI
			I_RD_ATM_BR	R&D ATM_BR
			I_RD_M_NSS	R&D Mobiles NSS
			I_RD_OINIS	R&D Orange International Networks Infrastructures & Services
			I_RD_OINIS_TRANS	R&D OINIS Transmission
I_SUP_AD	Charges de support des Agences Distribution	Affectation exclusive	C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
I_SUP_AE	Charges de support des Agences Entreprises	Charges de personnel	C_ADV_AE	Administration des ventes Agences Entreprises
			C_ADV_ARC	Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC)
			C_ADV_MOB_DEF	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France
			C_ADV_PRO_PME	Assistance Commerciale Agences PRO et PME
			C_FAC_AE	Facturation et recouvrement Agences Entreprises
			C_FAC_MOB_AE	Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_MKT_PRO_PME	Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO PME
			C_RECLA_AE	Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)
			C_RECLA_PRO_PME	Réclamations Agences PRO et PME
			C_RECOUV_PRO_PME	Recouvrement Agences PRO et PME
			C_VTE_AE	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			C_VTE_PME	Ventes Agence PME
			C_VTE_PRO	Ventes Agence PRO
			C_VTE_WEB_AE	Ventes WEB Agences Entreprises
			R_7_CSC_AE	Centre support client entreprise
			R_7_AE_EVENTS	EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS
			R_7_AE_EXPERT	Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE
			C_SERVICES_AE	CDR "services management en AE" d'OTC
			R_7_LIV_AE	Opex du processus livraison à DEF
			C_RECOUV_AE	CDR recouvrement en AE
I_SUP_AGRE_CONT	Charges de support agrégation de contenus	Affectation exclusive	C_CONT_AGRE	Coûts agrégation de contenus

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
I_SUP_CFR	Charges de support Centre de Facturation et de Recouvrement	Charges de personnel	C_FAC_CFR_E C_FAC_CFR_E_GROS C_FAC_CFR_GP C_FAC_CFR_MOB C_FAC_CPTAG C_FAC_ENCAISS_CFR C_FAC_MOB_AE	Facturation clients Entreprises Facturation clients Opérateurs Facturation Clients Grand Public Facturation Mobiles y compris brigue Haut Débit des offres convergentes Comptage du trafic pour la valorisation des factures Encaissements des factures Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles
I_SUP_CSC	Charges de support Centre Support Clients	Affectation exclusive	R_7_CSC_AE	Centre support client entreprise
I_SUP_CTX	Charges de support Contentieux	Affectation exclusive	C_CTX	Contentieux
I_SUP_DCGP	Charges de support de la Direction commerciale Grand Public	Charges d'exploitation + amortissements	C_COM_VIND_GP C_VTE_AD	Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles) Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
I_SUP_DEF_EM	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France	Charges de personnel	C_ADV_AE C_ADV_ARC C_ADV_MOB_DEF C_ADV_PRO_PME C_DEF_SERVICES C_FAC_AE C_FAC_CFR_E C_FAC_MOB_AE C_MKT_DEF C_MKT_DEF_MOB C_MKT_PRO_PME C_RECLA_AE C_RECLA_PRO_PME C_RECOUV_PRO_PME C_TERM_MOB_AE C_VTE_AE C_VTE_IND_AE C_VTE_PME C_VTE_PRO C_VTE_WEB_AE	Administration des ventes Agences Entreprises Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC) Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France Assistance Commerciale Agences PRO et PME Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France Facturation et recouvrement Agences Entreprises Facturation clients Entreprises Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity) Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO PME Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits) Réclamations Agences PRO et PME Recouvrement Agences PRO et PME Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Indirectes Agences Entreprises Ventes Agence PME Ventes Agence PRO Ventes WEB Agences Entreprises

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_CSC_AE R_7_AE_EVENTS R_7_AE_EXPERT C_SERVICES_AE R_7_LIV_AE C_RECOURV_AE	Centre support client entreprise EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE CDR "services management en AE" d'OTC Opex du processus livraison à DEF CDR recouvrement en AE
I_SUP_DEF_MOB	Charges de support de la Direction Entreprises France pour les Mobiles	Affectation exclusive	C_ADV_MOB_DEF	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France
I_SUP_DES_PF	Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles Plateformes	Charges de personnel	R_3_CDN_TIERS R_3_LVB R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_MMS-GW R_3_M_MV R_3_M_PF_AVSP R_3_M_PF_GEOLOC R_3_M_PF_MGC R_3_M_PF_SMS_MMS_SP R_3_M_PF_TV_LIVE R_3_M_RI_RIN R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD R_3_M_SMS-C R_3_M_SVI R_3_M_WISP R_3_PF_CONV_HD_MOB R_3_PF_CRM R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC R_3_PF_MS_E_TEL_CS R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP R_3_PF_MS_E_TEL_H323 R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC R_3_PF_MS_MLTV R_3_PF_MS_NET_CENTREX R_3_PF_MS_SERV_HD R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	CDN pour tiers Live box Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C. Messagerie Vocale Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE) Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA) Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM) Serveurs privés SMS et MMS Plateformes de services data (note : TV live) PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME) SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public) Plateforme convergence de services Internet et mobile Plateforme SCE pour gros clients A_SBC Voix sur IP Call Server Voix sur IP Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP Plateforme VoIP H323 I_SBC Interco en IP Plateforme Ma Ligne TV Plateforme VOIP Entreprises Plateforme de services haut débit hors VoIP Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du coeur / serveurs)
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
I_SUP_DEX_RES	Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles	Charges de personnel	C_FAC_CPTAG	Comptage du trafic pour la valorisation des factures
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Dégrouées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réaliser le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_RAEI_AUTRE	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non
				Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC R_3_M_MGW_SIG R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupees Opérateur et Dégroupees FT2 et Non GE reconstruit en ATM Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Base Transceiver Station (2G) / signalisation Base Transceiver Station (2G) / trafic Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_MSC_SERVEUR R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_2_T_RTR_WDM_10G R_3_M_LORA_CN R_3_M_PF_VOLTE R_3_M_LORA_ACCES R_3_M_HLR_HORS_VOLTE R_3_M_HLR_VOLTE R_3_ATM_GE_CLI_CU R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M R_2_T_CW_CLI R_2_T_CW_POP	URA part accès URA part trafic Segment conduit optique 10G: RTR Réseau Lora (équipements du cœur / serveurs) Plates formes informatiques et applications pour VoLTE Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways) Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE Equ. Clients sur cuivre Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Equipements client Corewave Equipements réseau Corewave
I_SUP_DMGP	Charges Support DMGP	Charges de personnel	C_MKT_DMGP_F C_MKT_DMGP_FRANCE C_MKT_DMGP_M	Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes Marketing DMGP France y compris Cineday Marketing Grand Public pour les Mobiles
I_SUP_EM_DERS	Charges Support Direction Exploitation Réseaux et Stratégie	Charges de personnel	C_FAC_CPTAG R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE R_2_BL_EQT R_2_BL_EQT_LL R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Comptage du trafic pour la valorisation des factures Base Transceiver Station (2G) / infrastructure Evolved NodeB (4G) / infrastructure NodeB (3G) / infrastructure Eq. BL cuivre+radio abonnés Equipement d'extrémité LL Filtres ADSL pour lignes dégroupées

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouées Opérateur et Dégrouées FT2 et GE reconstruit en ATM

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_IPMPLS_NB R_3_IPMPLS_NE R_3_IPMPLS2_NF R_3_LVB	Switch Giga Ethernet NB Switch Giga Ethernet NE Switch Giga Ethernet NF Live box
			R_3_M_AP3G R_3_M_APE	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA R_3_M_CE_BIOM R_3_M_CGIO R_3_M_D-SMSC_SMS-GW R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT R_3_M_IMS_GP	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel) Routeurs CE du BIOM Plateforme de réquisitions judiciaires Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C Evolved NodeB (4G) / équipement IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C R_3_M_MMS-GW R_3_M_MV R_3_M_NGP R_3_M_PCU	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C. Messagerie Vocale Nœud de signalisation Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBASKA)
			R_3_M_PF_MGC R_3_M_PF_SMS_MMS_SP R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM) Serveurs privés SMS et MMS Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD R_3_M_RI_VPN_RPV-I R_3_M_RNC	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Serice data (RI + ESME) PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C R_3_M_SRF	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RAEI_AUTRE	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_SCLASS_SVO	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SERV_CARTEFT	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_VOD	Serveurs VoD
				DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non
				Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE
				reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non
				Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE
				reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_MGW_SIG	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_MSC_SERVEUR R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du coeur / serveurs)
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			R_3_M_LORA_ACCES	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways)
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Equ. Clients sur cuivre
			R_2_T_RTR_WDM_1G	Segment conduit optique 1G: RTR
			R_2_T_RTR_WDM_2500M	Segment conduit optique 2,5G: RTR
I_SUP_EM_DRCGP	Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public	Charges de personnel	C_FAC_CFR_E C_FAC_CFR_E_GROS C_FAC_CFR_GP C_FAC_CFR_MOB C_NP_SU C_RECLA_CONV C_RECLA_MOB C_RECLA_RES C_RECOUV_CONV C_RECOUV_MOB C_RECOUV_RES C_RENS C_SAV_CONV C_SAV_HOME C_SAV_MOB C_VTE_AD C_VTE_ONLINE C_VTE_PROACTIF	Facturation clients Entreprises Facturation clients Opérateurs Facturation Clients Grand Public Facturation Mobiles y compris briques Haut Débit des offres convergentes Coûts du Service Universel Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Recouvrement Convergent Recouvrement Mobile Résidentiel Recouvrement Home Résidentiel Renseignements Téléphoniques Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes) Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels Ventes sur le Portail Orange.fr Ventes Relation Clients Proactive Home Personal

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_ADV_SCO C_VTE_SCO	Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_SUP_EM_DTF	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux	Charges de personnel	C_COMCA_LIV C_COMCA_RET C_COMGTC_LIV C_COMPIL_LIV C_COMPIL_RET R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPEMENT R_1_CAB_RFF_FO R_1_CAB_RTR_CSM R_1_CAB_RTR_PRI_CU R_1_CAB_RTR_PRI_FO R_1_CAB_RTR_RDP_CU R_1_CAB_RTR_RDP_FO R_1_CAB_RTR_RDS_CU R_1_CAB_RTR_RDS_FO R_1_CAB_RTR_RJU_CU R_1_CAB_RTR_RJU_FO R_1_CAB_RTR_RRP_CU R_1_CAB_RTR_RRP_FO R_1_CAB_RTR_RRS_CU R_1_CAB_RTR_RRS_FO R_1_CAB_RTR_SCO_CU R_1_CAB_RTR_SCO_FO R_1_GC_FLD_CD R_1_GC_FLD_PT R_1_GC_RTR_BL_CD R_1_GC_RTR_BL_PT R_1_GC_RTR_HBL_CD	Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison Commande de Services : Pilotage de Livraison Commande de Services : Pilotage de Rétablissement Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité Câbles de renvoi dégroupage Câbles optiques RFF Câbles sous-marins régionaux Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO Génie Civil FLD conduite Génie Civil FLD pleine terre Génie Civil souterrain BL conduite Génie Civil souterrain BL pleine terre Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPEGE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_CDN_TIERS R_3_COLOC	Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE CDN pour tiers Bâtiments coloc et Exploitation DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave ATM + quote part chassis Carte déport esclave GE + quote part chassis

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_SCLASS_SVO R_3_SERV_CARTEFT R_3_SERV_VOD R_7_LIV_CCF_TIERS	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) Spécifique CARTE FT Serveurs VoD
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF) DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_HEB_NRO R_3_RP_DEGROUPE R_3_RP_FIL R_3_RP_RIP_OF	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 et Non GE reconstruit en ATM Hébergement au NRO Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales
			R_3_RP_UPR_PRM R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_7_LIV_CLIENT R_7_SAV_CLIENT R_2_T_RTR_WDM_10G	spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange) spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé) URA part accès URA part trafic Livraison Accès+LL Interventions SAV accès + LL
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Segment conduit optique 10G: RTR Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH R_3_ATM_GE_CLI_CU R_3_RP_NBI_SR R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M R_1_GC_AERIEN R_3_RP_UPR_OA_MED	Equ. Clients sur cuivre Session Router (architecture NBI) Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Génie Civil aérien Orange spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
I_SUP_EM_ORF	Charges de support Etat-Major Orange France	Charges de personnel	C_ADV_AE C_ADV_ARC C_ADV_MOB_DEF C_ADV_PRO_PME C_COMCA_LIV C_COMCA_RET C_COMGTC_LIV	Administration des ventes Agences Entreprises Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC) Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France Assistance Commerciale Agences PRO et PME Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_COMPIL_LIV C_COMPIL_RET C_CONT_ANTIVIR	Commande de Services : Pilotage de Livraison Commande de Services : Pilotage de Rétablissement Achats de Contenus : Anti Virus + mobilité internet Achats de Contenus : Droits d'usages TV, musique et internet
			C_CONT_LIGNE_TV	Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes
			C_CONT_PORTAIL C_DEF_SERVICES C_FAC_AE C_FAC_CFR_E C_FAC_CFR_GP	Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France Facturation et recouvrement Agences Entreprises Facturation clients Entreprises Facturation Clients Grand Public Facturation Mobiles y compris brique Haut Débit des offres convergentes
			C_FAC_CFR_MOB C_FAC_CPTAG C_FAC_ENCAISS_CFR	Comptage du trafic pour la valorisation des factures Encaissements des factures Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_FAC_MOB_AE C_MKT_DCGP_GP	Marketing Direction Commerciale Grand Public Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity)
			C_MKT_DEF C_MKT_DEF_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes
			C_MKT_DMGP_F C_MKT_DMGP_FRANCE C_MKT_DMGP_M	Marketing DMGP France y compris Cineday Marketing Grand Public pour les Mobiles Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO
			C_MKT_PRO_PME C_NP_SU C_PORTAIL_PRO C_PREST_JUDI C_PUBLICITE	PME Coûts du Service Universel Charges Ma Publicité Locale et Portail Pro Coûts des prestations judiciaires Publicité et Marketing de Opérations France Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)
			C_RECLA_AE C_RECLA_CONV C_RECLA_MOB C_RECLA_PRO_PME C_RECLA_RES C_RECOUV_CONV C_RECOUV_MOB C_RECOUV_PRO_PME C_RECOUV_RES C_RENS	Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile Réclamations Agences PRO et PME Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Recouvrement Convergent Recouvrement Mobile Résidentiel Recouvrement Agences PRO et PME Recouvrement Home Résidentiel Renseignements Téléphoniques
			C_SAV_CONV	Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre
			C_SAV_HOME	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home
			C_SAV_MOB	Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes)

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_TERM_MOB_AE	Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises
			C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
			C_VTE_AE	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			C_VTE_IND_AE	Ventes Indirectes Agences Entreprises
			C_VTE_ONLINE	Ventes sur le Portail Orange.fr
			C_VTE_PME	Ventes Agence PME
			C_VTE_PRO	Ventes Agence PRO
			C_VTE_PROACTIF	Ventes Relation Clients Proactive Home Personal
			C_VTE_WEB_AE	Ventes WEB Agences Entreprises
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RFF_FO	Câbles optiques RFF
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régional
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_LIB_DEGROUPE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE R_3_CDN_TIERS R_3_COLOC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE CDN pour tiers Bâtiments coloc et Exploitation DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_DEPORT_ATM R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave ATM + quote part chassis Carte déport esclave GE + quote part chassis DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LIGNE_TV_SAT	Equipements TV sat
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail)
			R_3_M_AUTRES_SVA	Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RNC	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_SMS-C	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SRF	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SVI	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TRANSCODEUR	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_WISP	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_MAT_TEST	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MODEM_FTTH	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	Modem FTTH
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	OLT
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_MLTV	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme de servuces haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PUBLIPHONIE	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_RP_ETH_CLI	Publiphonie (habitaclé et spé) public, y compris démantèlement
			R_3_RP_GW	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_IP_BAS	Gateway VoIP/RTC
				BAS

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateforme de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_IU_BRT	BRT
			R_3_RTNM_IU_TDCN	TDCN
			R_3_RTNM_LLDOM	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTMM_MMS_PV R_3_RTR_TNR R_3_SCLASS_SVO R_3_SERV_CARTEFT R_3_SERV_VOD R_3_TERM_VOIP	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux Spécifique Numéris Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone) Spécifique CARTE FT Serveurs VoD Spécifiques terminaux VOIP
			R_3_TERMINAUX R_7_CLOUD_PRO R_7_CSC_AE R_7_LIV_CCF_TIERS	Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC Autres charges réseau pour les offres cloud Pro Centre support client entreprise Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF) DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_HEB_NRO R_3_M_BSC_SIG R_3_M_BSC_TRAFIC R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC R_3_M_MGW_TRAFIC R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Hébergement au NRO Base Station Controller (2G) /signalisation Base Station Controller (2G) / trafic Base Transceiver Station (2G) / signalisation Base Transceiver Station (2G) / trafic Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION R_3_M_MSC_SERVEUR R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur NodeB (3G) / équipement dédié data NodeB (3G) / équipement mutualisé Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC R_3_RP_DEGROUPE R_3_RP_FIL R_3_RP_RIP_OF	Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange) spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RP_UPR_PRM R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_7_LIV_CLIENT R_7_SAV_CLIENT R_7_AE_EVENTS R_7_AE_EXPERT C_SERVICES_AE R_7_LIV_AE	URA part accès URA part trafic Livraison Accès+LL Interventions SAV accès + LL EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE CDR "services management en AE" d'OTC Opex du processus livraison à DEF

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_RECOUV_AE R_2_T_RTR_WDM_10G R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD R_3_M_PF_VOLTE R_2_T_RTR_HZ R_3_M_HLR_HORS_VOLTE R_3_M_HLR_VOLTE R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE C_ADV_SCO C_VTE_SCO R_3_RP_UPR_FTTH R_3_DECOD_TV R_3_ATM_GE_CLI_CU R_3_RP_NBI_SR R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M R_1_GC_AERIEN R_3_RP_UPR_OA_MED	CDR recouvrement en AE Segment conduit optique 10G: RTR Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD Plates formes informatiques et applications pour VoLTE EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH Spécifiques décodeurs TV Equ. Clients sur cuitvre Session Router (architecture NBI) Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Génie Civil aérien Orange spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
I_SUP_IC	Charges de support de International Carriers	Affectation exclusive	C_VTE_IC	Ventes opérateurs Internationaux
I_SUP_OBS	Charges de support Orange Business Services	Charges d'exploitation + amortissements	C_ADV_OBS_SAT C_ADV_OBS_UBY C_MKT_OBS_DPV C_MKT_OBS_EM C_MKT_OBS_IP C_MKT_OBS_LLD C_MKT_OBS_MGE C_MKT_OBS_NOMA C_MKT_OBS_SAT C_MKT_OBS_STE C_MKT_OBS_UAP C_MKT_OBS_UBV C_MKT_OBS_UBX C_MKT_OBS_UBY_MOB C_RECOUV_AGC C_VTE_AGC	Administration des ventes SAT Administration des ventes UBY Marketing DPV Coûts transverses Fonctions Support Entreprises Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées) Coûts d'états majors Entreprises Global Services Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie Entreprise Coûts de la LoB Entreprise OBS Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif & Communications Unifiées Coûts marketing UBY mobiles Recouvrement Agences Grands Comptes Ventes Agences Grands Comptes

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			C_VTE_OBS_SAT R_3_PABX R_3_PF_CRM R_3_PF_MS_NET_CENTREX R_3_ROUT_CLTS R_7_CONSULTING_OBS R_7_CSC_AGC R_7_DEPL_RE_SCOF R_7_DEPL_SERV_SCOF R_7_MTCE_SCOF R_7_OBS_DPV R_7_OBS_IP R_7_OBS_UBV_SCOF R_7_OBS_UBX_MESS R_7_PERF_SCOF R_7_OBS_LLD_CDN R_7_OBS_VSAT C_ADV_OBS_UBX C_MKT_OBS_SECU C_VTE_OBS_LLD C_VTE_OBS_UBX C_MSCF_OBS R_7_OBS_CYBER_SECU	Ventes SAT OBS PABX exploitation Plateforme SCE pour gros clients Plateforme VOIP Entreprises Routeur Clients Charges de consulting Entreprise Centre support client grands Compte Supervision SCOF - UBY_PRAC Déploiement des plateformes de services (notamment routeurs clients) SAV clients UBY_CS Coûts réseaux des projets verticaux (transports, santé ?) Charges de production de l'entité IP Advanced services Charges des Plateformes de Services SCOF suite transfert vers UBV charges 'messaging_security' d'UBX charges transverses concernant les process "R" de SCOF opex de l'UA OBS-LLD relatifs au projet KOALA(PFS) opex OBS de l'UA UBI ex OINIS France NETWORK) pour le produit VSAT Opex de vente de l'UA UBX Coûts commerciaux de l'UA Cyberdefense Opex de vente de l'UA LLD Opex d'ADV de l'UA UBX Opex commerciaux des M2-Service grands comptes Intercos Equant de l'UA Cyberdefense
I_SUP_OINIS	Charges de support de Orange International Networks Infrastructures & Services	Charges d'exploitation + amortissements	R_1_CAB_RLD R_2_IBNF_SPATIAL R_2_IBNF_TBN R_2_S_CSM R_2_S_RES_ARR_DOM R_2_T_RLD_155 R_2_T_RLD_2 R_2_T_RLD_34 R_2_T_RLD_WDM_10G R_3_CDN_TIERS R_3_FR_ATM R_3_IBNF_AE R_3_IBNF_EMCN R_3_IBNF_GRX R_3_IBNF_IP R_3_IBNF_SMS R_3_IBNF_VOIP_PF R_3_RAEI_AUTRE	Câbles FLD inter PLD CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat ABN, NABN, EBN Câbles sous-marins internat Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane Segment 155M de conduit : RLD segment 2M de conduit : RLD Segment 34M de conduit : RLD Segment conduit optique 10G: RLD CDN pour tiers Brassage FR Annuleurs d'écho Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale Spécifiques GRX IP international SMS Plateforme VoIP Pour l'international Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RAEI_TRANSIT R_3_RP_IN_CDS R_3_RTC_IN R_3_RTC_PTS R_3_RTC_PTS_IN R_3_CEPP_IBNF R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M	Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone) Spécif contrat de service (yc VSAT) Commutation internationale Réseau Sémaphore / PTS Signalisation internationale Exploitation des produits internationaux Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD
I_SUP_OWF	Charges de support des Orange Wholesale France	Charges de personnel	C_DPROJ_FTTH C_FAC_REC_OWF C_VTE_MOB_GROS_OWF C_GTC_LIV_OWF C_LIV_OWF R_7_OWF C_MKT_OWF C_SAV_OWF C_VTE_OWF C_RIP_OWF	Direction de projets FTTH Facturation et Recouvrement Opérateurs Nationaux Direction Opérateurs et Partenaires Mobiles / wholesale Supervision, Gestion Technique Client et pilotage des Commandes Livraison produits de gros Supervision et pilotage des Commandes Livraison produits de gros dont la GTC est effectuée en UI TFS sous-traitance réseau à l'EDG MKT Marketing Opérateurs nationaux Service Après Vente opérateurs nationaux Ventes Opérateurs Nationaux Entités Réseaux d'Initiative Publique
I_SUP_PLATEAUX	Charges support des plateaux services clients	Charges de personnel	C_NP_SU C_RECLA_CONV C_RECLA_MOB C_RECLA_RES C_RECOUV_CONV C_RECOUV_MOB C_RECOUV_RES C_RENS C_SAV_CONV C_SAV_MOB C_ADV_SCO C_VTE_SCO	Coûts du Service Universel Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Recouvrement Convergent Recouvrement Mobile Résidentiel Recouvrement Home Résidentiel Renseignements Téléphoniques Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes) Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
I_SUP_PORTAIL	Charges de support services et contenu Portail	Affectation exclusive	C_CONT_PORTAIL	Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes
I_SUP_PREST_JU	Charges de support prestations Judiciaires	Affectation exclusive	C_PREST_JUDI	Coûts des prestations judiciaires
I_SUP_UAT	Charges de support Unités d'Assistance Technique	Affectation exclusive	C_SAV_HOME	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
I_SUP_UI	Charges de support des Unités d'Interventions	Charges de personnel	C_COMCA_LIV	Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison
			C_COMCA_RET	Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement
			C_COMGTC_LIV	Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison
			C_COMPIL_LIV	Commande de Services : Pilotage de Livraison
			C_COMPIL_RET	Commande de Services : Pilotage de Rétablissement
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_BL_EQT_LL R_2_BL_REP R_2_CU_REP R_2_LL_REP R_2_OPT_REP R_3_ATM_CLI_FO R_3_ATM_E3_AC R_3_ATM_STM1_AC	Equipement d'extrémité LL Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis Répartiteurs numériques Répartiteur auxiliaire Répartiteurs Optiques Equ. Client : CPE, NTU, routeurs Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE R_3_ATM_TRANSIT R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RTNM_IU_BRT R_3_RTNM_IU_TDCN R_3_RTNM_LLDOM R_3_RTNM_MMS_PB R_3_RTNM_MMS_PV R_3_RTR_TNR R_7_LIV_CCF_TIERS	BRT TDCN Spécifiques équipements LL DOM Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux Spécifique Numéris Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF) DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	reconstruit en ATM DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_RP_DEGROUPE R_3_RP_FIL R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_7_LIV_CLIENT R_7_SAV_CLIENT R_3_ATM_GE_CLI_CU R_1_GC_AERIEN	reconstruit en ATM Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales URA part accès URA part trafic Livraison Accès+LL Interventions SAV accès + LL Equ. Clients sur cuivre Génie Civil aérien Orange
I_SUP_UMH_PRO	Charges de support de Home Professionnels	Affectation exclusive	C_MKT_PRO_PME	Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO PME
I_SUP_UMH_R	Charges de support de Home Résidentiels	Affectation exclusive	C_MKT_DMGP_F	Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes
I_SUP_UPR	Charges de support des Unités de Pilotage Réseau	Charges de personnel	R_1_GC_FLD_CD R_1_GC_FLD_PT R_1_GC_RTR_BL_CD R_1_GC_RTR_BL_PT R_1_GC_RTR_HBL_CD R_1_GC_RTR_HBL_PT R_1_GC_RTR_RC_CD R_2_BL_EQT R_2_BL_EQT_LL R_2_EQT_DEGR_PARTIEL R_2_T_RTR_155_PRI R_2_T_RTR_155_RDP R_2_T_RTR_155_RDS R_2_T_RTR_155_RJU R_2_T_RTR_155_RRP R_2_T_RTR_155_RRS R_2_T_RTR_155_SCO R_2_T_RTR_2_PRI R_2_T_RTR_2_RDP	Génie Civil FLD conduite Génie Civil FLD pleine terre Génie Civil souterrain BL conduite Génie Civil souterrain BL pleine terre Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite) Eq. BL cuivre+radio abonnés Equipement d'extrémité LL Filtres ADSL pour lignes dégroupées Segment 155M de conduit : Primaire IDF Segment 155M de conduit : RDP Segment 155M de conduit : RDS Segment 155M de conduit : RJU Segment 155M de conduit : RRP Segment 155M de conduit : RRS Segment 155M de conduit : Secondaire IDF segment 2M de conduit : Primaire IDF segment 2M de conduit : RDP

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTR_TNR	Spécifique Numéris
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_RTC_URA_AC	URA part accès
			R_3_RTC_URA_TF	URA part trafic
			R_3_ATM_GE_CLI_CU	Equ. Clients sur cuivre

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_1_GC_AERIEN	Génie Civil aérien Orange
I_TEL_IN	Charges de télécoms internes	Charges de personnel	C_ACCESSOIRES_HD	Achats d'accessoires pour le Haut Débit
			C_ACCESSOIRES_MOB_DCGP	Achats d'accessoires Direction Commerciale Grand Public pour les Mobiles
			C_ADV_AE	Administration des ventes Agences Entreprises
			C_ADV_ARC	Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC)
			C_ADV_MOB_DEF	Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France
			C_ADV_OBS_SAT	Administration des ventes SAT
			C_ADV_OBS_UBY	Administration des ventes UBY
			C_ADV_PRO_PME	Assistance Commerciale Agences PRO et PME
			C_AUTPRD_FIL	Produits Divers Filiales
			C_COM_DVI	Commissions Agences Entreprises pour le Fixe et le Haut Débit
			C_COM_INSTI	Communication Institutionnelle
			C_COM_MOB_VIND_AE	Commissions (SAC SRC) Agences Entreprises pour les Mobiles
			C_COM_TERM_MOB_GP	
			C_COM_VIND_GP	Commissions Achats de Terminaux pour les Mobiles
			C_COM_VIND_OP	Commissions sur la vente indirecte Direction Commerciale Grand Public(fixe+mobiles)
			C_COM_VIND_WEB	Commissions sur la vente indirecte Orange Promotions
			C_COMCA_LIV	Direction Commerciale Grand Public
			C_COMCA_RET	Commissions sur la vente indirecte Web (fixe et mobile)
			C_COMGTC_LIV	Commande de Services : Conduite d'Activité de Livraison
			C_COMPIL_LIV	Commande de Services : Conduite d'Activité de Rétablissement
			C_COMPIL_RET	
			C_CONT_AGRE	Commande de Services : Gestion Technique Client de Livraison
			C_CONT_ANTIVIR	
			C_CONT_LIGNE_TV	Commande de Services : Pilotage de Livraison
			C_CONT_PORTAIL	Commande de Services : Pilotage de Rétablissement
			C_CTX	Coûts agrégation de contenus
			C_CVA	Achats de Contenus : Anti Virus + mobilité internet
			C_DEF_SERVICES	Achats de Contenus : Droits d'usages TV, musique et internet
			C_DPROJ_FTTH	
			C_FAC_AE	Achats de Contenus divers aux éditeurs et charges afférentes
			C_FAC_CFR_E	Contentieux
			C_FAC_CFR_E_GROS	Contribution sur la valeur ajoutée des entreprises
			C_FAC_CFR_GP	Coûts d'Etat-Major Direction Entreprises France
			C_FAC_CFR_MOB	Direction de projets FTTH
				Facturation et recouvrement Agences Entreprises
				Facturation clients Entreprises
				Facturation clients Opérateurs
				Facturation Clients Grand Public
				Facturation Mobiles y compris brique Haut Débit des offres convergentes

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_FAC_CPTAG C_FAC_ENCAISS_CFR C_MKT_DCGP_GP	Comptage du trafic pour la valorisation des factures Encaissements des factures Marketing Direction Commerciale Grand Public Marketing Direction Entreprises France à l'état-major (dont simplicity)
			C_MKT_DEF C_MKT_DEF_MOB	Marketing Direction Entreprises France pour les Mobiles Marketing Grand Public pour le Fixe et les offres convergentes
			C_MKT_DMGP_F C_MKT_DMGP_FRANCE C_MKT_DMGP_M C_MKT_OBS_DPV C_MKT_OBS_EM C_MKT_OBS_IP	Marketing DMGP France y compris Cineday Marketing Grand Public pour les Mobiles Marketing DPV Coûts transverses Fonctions Support Entreprises Coûts marketing de l'entité IP Advanced Services Coûts transverses de l'entité Data Entreprises (liaisons louées)
			C_MKT_OBS_LLD C_MKT_OBS_MGE C_MKT_OBS_NOMA C_MKT_OBS_SAT	Coûts d'états majors Entreprises Global Services Marketing Entreprise de l'entité Business Everywhere France Coûts marketing et ventes de l'entité CRM Services Coûts marketing et ventes de l'entité Services Téléphonie Entreprise
			C_MKT_OBS_STE C_MKT_OBS_UAP C_MKT_OBS_UBV	Coûts de la LoB Entreprise OBS Coûts marketing et ventes Entreprises IT Services Coûts marketing et ventes de l'entité Collaboratif & Communications Unifiées
			C_MKT_OBS_UBX C_MKT_OBS_UBY_MOB	Coûts marketing UBY mobiles Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO PME
			C_MKT_PRO_PME C_NP_SU C_NP_UA_JEUX C_PF_GC C_PORTAIL_PRO C_PREST_JUDI C_PUBLICITE	Coûts du Service Universel Coûts de l'entité Jeux Plateforme de commande de Génie Civil FTTx Charges Ma Publicité Locale et Portail Pro Coûts des prestations judiciaires Publicité et Marketing de Opérations France Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits)
			C_RECLA_AE C_RECLA_CONV C_RECLA_MOB C_RECLA_PRO_PME C_RECLA_RES C_RECOUV_AGC C_RECOUV_CONV C_RECOUV_MOB C_RECOUV_PRO_PME C_RECOUV_RES C_RENS	Réclamations Agences Ventes Services Clients Convergent Réclamations Agences Ventes Services Clients Mobile Réclamations Agences PRO et PME Réclamations Agences Ventes Services Clients Résidentiel Recouvrement Agences Grands Comptes Recouvrement Convergent Recouvrement Mobile Résidentiel Recouvrement Agences PRO et PME Recouvrement Home Résidentiel Renseignements Téléphoniques
			C_SAV_CONV	Assistance technique centres convergents sur partie mobile de l'offre

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			C_SAV_HOME	Unité d' Assistance Technique (UAT) : Accueil Grand Public Home
			C_SAV_MOB	Assistance technique pour les mobiles (hors offres convergentes)
			C_TAX_CONT_MOB	Achats de Contenus : Taxes COSIP pour les Mobiles
			C_TAX_LIGNE_TV	Achats de Contenus : Taxes diverses
			C_TAX_SERVTELECOM	Taxe sur les Services de Télécommunications
			C_TERM_MOB_AE	Achats de Terminaux Mobiles Agences Entreprises
			C_TERM_MOB_GP	Achats de Terminaux Mobiles Grand Public
			C_TORGANIC	Taxe sur le Chiffre d'Affaires
			C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
			C_VTE_AE	Ventes et Services Clients Agences Entreprises
			C_VTE_AGC	Ventes Agences Grands Comptes
			C_VTE_IND_AE	Ventes Indirectes Agences Entreprises
			C_VTE_OBS_SAT	Ventes SAT OBS
			C_VTE_ONLINE	Ventes sur le Portail Orange.fr
			C_VTE_PME	Ventes Agence PME
			C_VTE_PRO	Ventes Agence PRO
			C_VTE_PROACTIF	Ventes Relation Clients Proactive Home Personal
			C_VTE_WEB_AE	Ventes WEB Agences Entreprises
			I_PROJETS_CORP_3P	Charges des projets corporate 3P
			I_PROJETS_CORP_DINF	Charges des projets corporate domaine informatique
			I_PROJETS_CORP_DINF_RES	Charges des projets corporate domaine informatique réseau
			I_PROJETS_CORP_EXT	Charges des projets corporate refacturés à des entités externes
			I_PROJETS_CORP_FIL	Charges des projets corporate refacturés aux filiales
			I_PROJETS_CORP_GCC	Charges des projets corporate GCC
			I_PROJETS_CORP_IMT_MKT	Charges des projets corporate IMT Marketing
			I_PROJETS_CORP_IMT_TECH	Charges des projets corporate IMT Technologie
			I_PROJETS_CORP_INFRA_IT	Charges des projets corporate infrastructure IT
			I_PROJETS_CORP_INFRA_PF	Charges des projets corporate infrastructure des plateformes
			I_PROJETS_CORP_LOGI	Charges des projets corporate logiciels hors GCC
			I_SUP_AD	Charges de support des Agences Distribution
			I_SUP_AE	Charges de support des Agences Entreprises
			I_SUP_AGRE_CONT	Charges de support agrégation de contenus
			I_SUP_CFR	Charges de support Centre de Facturation et de Recouvrement
			I_SUP_CSC	Charges de support Centre Support Clients
			I_SUP_CTX	Charges de support Contentieux
			I_SUP_DCGP	Charges de support de la Direction commerciale Grand Public
			I_SUP_DEF_EM	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Entreprises France
			I_SUP_DEF_MOB	Charges de support de la Direction Entreprises France pour les Mobiles
			I_SUP_DES_PF	Charges de support de la Direction des Services fixes et mobiles Plateformes

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_SUP_DEX_RES	Charges de support de la Direction de l'Exploitation des Réseaux fixes et mobiles
			I_SUP_DMGP	Charges Support DMGP
			I_SUP_EM_DERS	Charges Support Direction Exploitation Réseaux et Stratégie
			I_SUP_EM_DRCGP	Charges support de la Direction de la relation clients Grand Public
			I_SUP_EM_DTF	Charges de support de l'Etat-Major de la Direction Interventions et Déploiement Réseaux
			I_SUP_EM_ORF	Charges de support Etat-Major Orange France
			I_SUP_OBS	Charges de support Orange Business Services
			I_SUP_PORTAIL	Charges de support services et contenu Portail
			I_SUP_PREST_JU	Charges de support prestations Judiciaires
			I_SUP_UAT	Charges de support Unités d'Assistance Technique
			I_SUP_UI	Charges de support des Unités d'Interventions
			I_SUP_UMH_PRO	Charges de support de Home Professionnels
			I_SUP_UMH_R	Charges de support de Home Résidentiels
			I_SUP_UPR	Charges de support des Unités de Pilotage Réseau
			R_1_CAB_BL_DISTR	Câble BL distribution
			R_1_CAB_BL_RCA_CU	Câbles cuivre de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_RCA_FO	Câbles optiques de transmission d'accès
			R_1_CAB_BL_TPOR	Câble BL transport
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE	Câbles de renvoi dégroupage
			R_1_CAB_RFF_FO	Câbles optiques RFF
			R_1_CAB_RLD	Câbles FLD inter PLD
			R_1_CAB_RTR_CSM	Câbles sous-marins régionaux
			R_1_CAB_RTR_PRI_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_PRI_FO	Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI
			R_1_CAB_RTR_RDP_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDP_FO	Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP
			R_1_CAB_RTR_RDS_CU	Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RDS_FO	Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS
			R_1_CAB_RTR_RJU_CU	Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RJU_FO	Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU
			R_1_CAB_RTR_RRP_CU	Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRP_FO	Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP
			R_1_CAB_RTR_RRS_CU	Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_RRS_FO	Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS
			R_1_CAB_RTR_SCO_CU	Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_1_CAB_RTR_SCO_FO	Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO
			R_1_GC_FLD_CD	Génie Civil FLD conduite
			R_1_GC_FLD_PT	Génie Civil FLD pleine terre
			R_1_GC_HERTZ	Pylone Système Herzien
			R_1_GC_RTR_BL_CD	Génie Civil souterrain BL conduite
			R_1_GC_RTR_BL_DEGR	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour DEGROUPEGE)
			R_1_GC_RTR_BL_IXFTTH	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs pour la FTTH)
			R_1_GC_RTR_BL_IXRCA	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type FTTo
			R_1_GC_RTR_BL_IXSCE	Génie Civil souterrain RTR BL (alvéole louées à des operateurs) de type DPR et ZAC
			R_1_GC_RTR_BL_PT	Génie Civil souterrain BL pleine terre
			R_1_GC_RTR_HBL_CD	Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite
			R_1_GC_RTR_HBL_PT	Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre
			R_1_GC_RTR_RC_CD	Génie Civil souterrain Réseau câblé (conduite)
			R_1_LIB_DEGROUPEGE	Liens intra-bâtiment dégroupage
			R_1_M_BTS_INFRASTRUCTURE	Base Transceiver Station (2G) / infrastructure
			R_1_M_ENODEB_INFRASTRUCTURE	Evolved NodeB (4G) / infrastructure
			R_1_M_NODEB_INFRASTRUCTURE	NodeB (3G) / infrastructure
			R_1_NETTING_CAB_NRO_PM_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES NRO-PM en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_BD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Basse Densité
			R_1_NETTING_CAB_PM_PB_ZTD_HD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES PM-PB en ZTD Haute Densité
			R_2_BL_EQT	Eq. BL cuivre+radio abonnés
			R_2_BL_EQT_LL	Equipement d'extrémité LL
			R_2_BL_REP	Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_EQT_DEGR_PARTIEL	Filtres ADSL pour lignes dégroupées
			R_2_IBNF_DOM	Trans Conduits desserte DOM
			R_2_IBNF_DOM_CSM_HRM	Câble sous-marin DOM - Hors Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_DOM_CSM_RM	Câble sous-marin DOM - Réunion Mayotte (y/c métropole DOM)
			R_2_IBNF_SPATIAL	CTS métropole pointant vers Eutelsat/intelsat
			R_2_IBNF_TBN	ABN, NABN, EBN
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_2_RTR_SPATIAL	Satellites régionaux
			R_2_S_CSM	Câbles sous-marins internat
			R_2_S_RES_ARR_DOM	Réseau arrière DOM - sur territoire DOM Antille-Guyane
			R_2_T_BL_155_RA	Segment 155M de conduit : RA
			R_2_T_BL_2_RA	segment 2M de conduit : Accès

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_2_T_BL_34_RA	Segment 34M de conduit : RA
			R_2_T_BL_RA_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau d'accès
			R_2_T_INTERSAN	Capacités WDM ITS
			R_2_T_RLD_155	Segment 155M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_2	segment 2M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_34	Segment 34M de conduit : RLD
			R_2_T_RLD_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RLD
			R_2_T_RTR_155_PRI	Segment 155M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_155_RDP	Segment 155M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_155_RDS	Segment 155M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_155_RJU	Segment 155M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_155_RRP	Segment 155M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_155_RRS	Segment 155M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_155_SCO	Segment 155M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_2_PRI	segment 2M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_2_RDP	segment 2M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_2_RDS	segment 2M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_2_RJU	segment 2M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_2_RRP	segment 2M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_2_RRS	segment 2M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_2_SCO	segment 2M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_RTR_34_PRI	Segment 34M de conduit : Primaire IDF
			R_2_T_RTR_34_RDP	Segment 34M de conduit : RDP
			R_2_T_RTR_34_RDS	Segment 34M de conduit : RDS
			R_2_T_RTR_34_RJU	Segment 34M de conduit : RJU
			R_2_T_RTR_34_RRP	Segment 34M de conduit : RRP
			R_2_T_RTR_34_RRS	Segment 34M de conduit : RRS
			R_2_T_RTR_34_SCO	Segment 34M de conduit : Secondaire IDF
			R_2_T_SDH_VPNHD	Capacités VPNHD SDH
			R_2_T_SMHD	Anneaux SMHD
			R_2_T_WDM_VPNHD	Capacités VPNHD WDM
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	
			R_3_ATM_STM4_AC	
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
			R_3_CDN_TIERS	CDN pour tiers
			R_3_COLOC	Bâtiments colocation et Exploitation
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées
				Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Dégrouperées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégrouperées Opérateur et Non Dégrouperées FT2 reconstruit en GE Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_DSLAM_FILTRE	
			R_3_EXPERTEL_CLI	Spécifiques EXPERTEL
			R_3_FR_ATM	Brassage FR
			R_3_IBNF_AE	Annuleurs d'écho Equipement Multiplicateur de Circuits Numériques internationale
			R_3_IBNF_EMCN	
			R_3_IBNF_GRX	Spécifiques GRX
			R_3_IBNF_IP	IP international
			R_3_IBNF_SMS	SMS
			R_3_IBNF_VOIP_PF	Plateforme VoIP Pour l'international
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LIGNE_TV_SAT	Equipements TV sat
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_LVB	Live box
			R_3_LVBP	Live box pro
			R_3_M_AP3G	Points d'accès 3G/3G+ (AP-3G) qui jouent le rôle d'antenne mobiles dans des locaux d'entreprises ou de particuliers
			R_3_M_APE	Passerelle Entreprise (APE gateway + APE portail) Autres PF de service à Valeur Ajoutée (note : STA + Mobile gagnant + client virtuel)
			R_3_M_AUTRES_SVA	
			R_3_M_BLR_2G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 2G
			R_3_M_BLR_3G_LOGICIEL	Logiciels de la boucle locale radio 3G
			R_3_M_CARTES_SIM	Cartes SIM (mobiles)
			R_3_M_CE_BIOM	Routeurs CE du BIOM
			R_3_M_CGIO	Plateforme de réquisitions judiciaires
			R_3_M_D-SMSC_SMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les SMS-C
			R_3_M_ENODEB_EQUIPEMENT	Evolved NodeB (4G) / équipement
			R_3_M_ENODEB_LOGICIEL	Evolved NodeB (4G) / logiciel
			R_3_M_IMS_GP	IP Multimedia Subsystem / grand public
			R_3_M_MMS-C	MMS Center - Plateforme qui stocke les MMS d'Orange et qui les re-transmet
			R_3_M_MMS-GW	Interface unique entre les serveurs privés et les MMS-C.
			R_3_M_MV	Messagerie Vocale
			R_3_M_NGP	Nœud de signalisation
			R_3_M_PCU	Packet Control Unit (2G)
			R_3_M_PF_AVSP	Plateformes de services data (note : VIDEO ON DEMAND + TV LIVE)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_M_PF_GEOLOC	Plateforme utilisée pour le service de géo-localisation (note : MPS & PIL + WEBRASKA)
			R_3_M_PF_MGC	Plateformes de services data (note : Mail Grande Capacité : EMM)
			R_3_M_PF_SMS_MMS_SP	Serveurs privés SMS et MMS
			R_3_M_PF_TV_LIVE	Plateformes de services data (note : TV live)
			R_3_M_PROVISIONNING_SVA	Plateforme de service Configuration & Activation SVA des clients
			R_3_M_PROVISIONNING_RESEAU	Plateforme de service Configuration & Activation techniques des clients
			R_3_M_RI_CRBT_PF_FUN_TONES	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Color Ring Back Tone + Fun Tones
			R_3_M_RI_RIN	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : alliage
			R_3_M_RI_ROUT	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : ORLCF - SHR Solution Home Relay
			R_3_M_RI_USSD_PORTAIL_USSD	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Unstructured Supplementary Service data (RI + ESME)
			R_3_M_RI_VPN_RPV-I	PF du Réseau Intelligent (RI2G) : Virtual Private Network
			R_3_M_RNC	Radio Network Controller (3G)
			R_3_M_SMS-C	SMS-Center - plateforme qui stocke les SMS d'Orange (MO) et qui les re-transmet
			R_3_M_SRF	Signalling Relay Function (note : Alcatel/Tekelec)
			R_3_M_SVI	Serveur Vocal Interactif - Plateformes gérant les numéros d'appels liés au prépaiement
			R_3_M_TERM_OPENPRO	Terminaux offres OPENPRO
			R_3_M_TRANSCODEUR	Equipement (soit colocalisé avec les MSCs ou avec les BSCs) permettant de réalisant le transcodage de la voix (2G)
			R_3_M_WIFI_HOTSPOT	Plateformes de service et applications Wifi
			R_3_M_WIFI_RESEAU	Equipements, logiciel, aménagement pour le Wifi (sur sites radio : hotspots wifi)
			R_3_M_WISP	Wireless Internet Service Provider (passerelle grand public)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_MODEM_FTTH	Modem FTTH
			R_3_OLT	OLT
			R_3_PABX	PABX exploitation
			R_3_PF_CONV_HD_MOB	Plateforme convergence de services Internet et mobile
			R_3_PF_CRM	Plateforme SCE pour gros clients
			R_3_PF_MS_E_TEL_ASBC	A_SBC Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_CS	Call Server Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Voix sur IP
			R_3_PF_MS_E_TEL_H323	Plateforme VoIP H323
			R_3_PF_MS_E_TEL_ISBC	I_SBC Interco en IP
			R_3_PF_MS_MLTV	Plateforme Ma Ligne TV
			R_3_PF_MS_NET_CENTREX	Plateforme VOIP Entreprises
			R_3_PF_MS_SERV_HD	Plateforme de services haut débit hors VoIP
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_CONV	Plateforme de services convergents haut débit et mobiles pour les professionnels (Orange Office Pro, REO, ODN?)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_PF_MS_SERV_HD_ENT_FIXE	Plateforme de services haut débit Professionnels et Entreprises hors VoIP (Mail Santé, Web Contact Center, Orange Videoconferencing?)
			R_3_PF_MS_SIP_ENT	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients entreprise (IMS NSN)
			R_3_PF_MS_SIP_RES	Plateforme Voix sur IP SIP pour clients résidentiels (T3G SIP)
			R_3_PF_MSG_UNIFIEE	Plateforme messagerie vocale unifiée
			R_3_PF_VOIP_GS	Plateforme Voix sur IP SIP VoIP Grand site (FIA)
			R_3_PUBLIPHONIE	Publiphonie (habitable et spé) public, y compris démantèlement
			R_3_RAEI_AUTRE	Routage RAEI - part autre que transit (PE, HSPE, FAV...)
			R_3_RAEI_TRANSIT	Routage RAEI - part transit (P, P-PASS, SW Backbone)
			R_3_RES_WIFI	Pack surf Wifi
			R_3_ROUT_CLTS	Routeur Clients
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_GW	Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_IN_CDS	Spécif contrat de service (yc VSAT)
			R_3_RP_IP_BAS	BAS
			R_3_RP_IP_ECR	ECR
			R_3_RP_IP_NAS	NAS
			R_3_RP_IP_PAS	PAS
			R_3_RP_MID	Réseau MID - PE et Route reflectors
			R_3_RP_RBCI_EAS	Routeur EAS clients externes
			R_3_RP_RBCI_LN	Routeur d'adressage IP fixe pour clients wanadoo
			R_3_RP_RBCI_NC	Routeur IP de raccordement
			R_3_RP_RBCI_NI	Routeur peering International
			R_3_RP_RBCI_NL	Noeuds de livraison
			R_3_RP_RBCI_NM	Routeur interface GE RBCI Plateforme
			R_3_RP_RBCI_NO	Routeur peering National
			R_3_RP_RBCI_NP	Routeur d'accès aux plateformes de service ou commande
			R_3_RP_RBCI_NR	Routeur IP régionaux
			R_3_RP_RBCI_NR_IDF	Routeur IP NR IDF
			R_3_RP_RBCI_SW	Switch IP
			R_3_RP_RBCI_SWPRX	Switch PARIX
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RP_RTR_OSM	Spécifiques OSM
			R_3_RP_RTR_RAD	Spécif LL Radio
			R_3_RP_RTR_RIM	Spécifiques Rimbaud
			R_3_RP_RTR_SEADIV	Spécifiques SEADIV (transveil, téléconf?)
			R_3_RP_RTR_TRS	Equipement d'extrémité BPN TRS LLA
			R_3_RP_RTR_VID	Audiovisuel RTR
			R_3_RP_SNU	Serveur de numéros d'urgence pour les clients VoIP
			R_3_RP_SS7_IP	Passerelles SS7 pour Gateway VoIP/RTC
			R_3_RP_SUP_IP	Supervision réseau IP
			R_3_RP_TX	Télex (RTR et international)

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTS	CT
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_IN	Commutation internationale
			R_3_RTC_IU_PCS_AA	RI : PCS pour Accueil et Audiotel
			R_3_RTC_IU_PCS_AUT	RI : PCS pour les autres services que Accueil et Audiotel
				Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTC_PORTABILITE	Réseau Sémaphore / PTS
			R_3_RTC_PTS	Signalisation internationale
			R_3_RTC_PTS_IN	BRR
			R_3_RTNM_AUT_BRR	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Muldex
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Cmux + ETCD + MVMD
			R_3_RTNM_ETCD	BRTI
			R_3_RTNM_IN	BRT
			R_3_RTNM_IU_BRT	TDCN
			R_3_RTNM_IU_TDCN	Spécifiques équipements LL DOM
			R_3_RTNM_LLDOM	Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PB	Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux
			R_3_RTNM_MMS_PV	Spécifique Numéris
			R_3_RTR_TNR	Serveur vocaux messagerie vocal (hors RI & Memophone)
			R_3_SCLASS_SVO	Spécifique CARTE FT
			R_3_SERV_CARTEFT	Serveurs VoD
			R_3_SERV_VOD	Spécifiques terminaux VOIP
			R_3_TERM_VOIP	Terminaux exploitation + SAV + Achats des terminaux Bas débits + Terminaux VoIP + mini PC
			R_3_TERMINAUX	Brassage X25
			R_3_X25	Autres charges réseau pour les offres cloud Pro
			R_7_CLOUD_PRO	Charges de consulting Entreprise
			R_7_CONSULTING_OBS	Centre support client entreprise
			R_7_CSC_AE	Centre support client grands Compte
			R_7_CSC_AGC	Supervision SCOF - UBY_PRAC
			R_7_DEPL_RE_SCOF	Déploiement des plateformes de services (notamment routeurs clients)
			R_7_DEPL_SERV_SCOF	Opex de raccordements fibre câblage client final (CCF)
			R_7_LIV_CCF_TIERS	SAV clients UBY_CS
			R_7_MTCE_SCOF	Coûts réseaux des projets verticaux (transports, santé ?)
			R_7_OBS_DPV	Charges de production de l'entité IP Advanced services
			R_7_OBS_IP	Charges des Plateformes de Services SCOF suite transfert vers UBV
			R_7_OBS_UBV_SCOF	charges 'messaging_security' d'UBX
			R_7_OBS_UBX_MESS	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_PERF_SCOF R_3_CEPP_IBNF	charges transverses concernant les process "R" de SCOF Exploitation des produits internationaux DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE	Hébergement au NRO
			R_3_HEB_NRO	Base Station Controller (2G) /signalisation
			R_3_M_BSC_SIG	Base Station Controller (2G) / trafic
			R_3_M_BSC_TRAFIC	Base Transceiver Station (2G) / signalisation
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_SIG	Base Transceiver Station (2G) / trafic
			R_3_M_BTS_EQUIPEMENT_TRAFIC	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway signalisation
			R_3_M_MGW_SIG	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : Media Gateway trafic
			R_3_M_MGW_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGSN joignabilité
			R_3_M_MME_SGSN_JOIGNA	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : MME/SGW/SGSN session
			R_3_M_MME_SGW_SGSN_SESSION	
			R_3_M_MSC_SERVEUR	Cœur de réseau Voix (2G-3G) : MSC Serveur
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_DEDIE_DATA	NodeB (3G) / équipement dédié data
			R_3_M_NODEB_EQUIPT_MUTUALISE	NodeB (3G) / équipement mutualisé
			R_3_M_PGW_GGSN_SESSION	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN session
			R_3_M_PGW_GGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Packet Data Network Gateway/GGSN trafic
			R_3_M_SGW_SGSN_TRAFIC	Cœur de réseau paquet 2G-3G-4G : Serving Gateway/SGSN trafic
			R_3_RP_DEGROUPE	Spécifiques Dégroupage
			R_3_RP_FIL	Spécifiques Filiales
			R_3_RP_RIP_OF	spécifique RIP Orange (Réseaux d'initiative Public Orange) spécifique PRM (Offre de création de Point Raccordement Mutualisé)
			R_3_RP_UPR_PRM	URA part accès
			R_3_RTC_URA_AC	URA part trafic
			R_3_RTC_URA_TF	contenu data
			R_7_CONT_M_CONTENU_DATA	contenu sms
			R_7_CONT_M_CONTENU_SMS	contenu voix
			R_7_CONT_M_CONTENU_VOIX	Livraison Accès+LL
			R_7_LIV_CLIENT	Interventions SAV accès + LL
			R_7_SAV_CLIENT	Informatique des réseaux d'entreprise
			R_7_SI_OBS	EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS
			R_7_AE_EVENTS	Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE
			R_7_AE_EXPERT	CDR "services management en AE" d'OTC
			C_SERVICES_AE	Opex du processus livraison à DEF
			R_7_LIV_AE	Opex du CDR Parnasse
			C_PARNASSE	opex de l'UA OBS-LLD relatifs au projet KOALA(PFS)
			R_7_OBS_LLD_CDN	CDR recouvrement en AE
			C_RECOURV_AE	Charges support des plateaux services clients
			I_SUP_PLATEAUX	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_7_SAV_FTTH_TIERS	Coûts récurrents (maintenance,?) FTTH opérateur d'immeuble tiers avec Orange cofinanceur
			R_7_OBS_VSAT	opex OBS de l'UA UBI ex OINIS France NETWORK) pour le produit VSAT
			R_2_T_RTR_WDM_10G	Segment conduit optique 10G: RTR
			R_3_M_LORA_CN	Réseau Lora (équipements du cœur / serveurs)
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZTD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZTD
			R_1_CAB_FTTH_CLI_FINAL_ZMD	Câble Fibre optique BL support FTTH segment cablage client final en ZMD
			R_3_M_PF_VOLTE	Plates formes informatiques et applications pour VoLTE
			R_2_T_RTR_HZ	EQ Mbit/s d'un segment HZ de conduit du réseau de transmission
			R_3_M_LORA_ACCES	Réseau LoRa (équipements de l'accès / gateways)
			R_3_M_VOLTE_LOGICIEL	Logiciel RAN mobile pour la VoLTE
			R_3_M_HLR_HORS_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - hors VoLTE
			R_3_M_HLR_VOLTE	Home Location Register (yc AuC et EIR) - fonctions VoLTE
			R_3_M_CN_CS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau circuit mobile pour VoLTE
			R_3_M_CN_PS_SUPPL_VOLTE	Cœur de réseau paquet mobile pour VoLTE
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZMD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZMD
			R_1_NETTING_CAB_CLI_FINAL_ZTD	Netting des cofinancements FTTH pour les CABLES CLIENT FINAL en ZTD
			C_ADV_SCO	Opex internes+ sous-traitants de l'ADV des SCO
			C_ADV_OBS_UBX	Opex de vente de l'UA UBX
			C_FAC_REC_OWF	Facturation et Recouvrement Opérateurs Nationaux
			C_VTE_MOB_GROS_OWF	Direction Opérateurs et Partenaires Mobiles / wholesale
			C_GTC_LIV_OWF	Supervision, Gestion Technique Client et pilotage des Commandes Livraison produits de gros
			C_LIV_OWF	Supervision et pilotage des Commandes Livraison produits de gros dont la GTC est effectuée en UI
			C_VTE_IC	Ventes opérateurs Internationaux
			C_MKT_OBS_SECU	Coûts commerciaux de l'UA Cyberdefense
			R_7_OWF	TFS sous-traitance réseau à l'EDG MKT
			C_MKT_OWF	Marketing Opérateurs nationaux
			C_VTE_MOB_AGC	CDR dédiés AGC pour MOB entreprise
			C_SAV_OWF	Service Après Vente opérateurs nationaux
			C_VTE_SCO	Opex internes+ sous-traitants des Vente des SCO
			C_VTE_OBS_LLD	Opex de vente de l'UA LLD
			C_VTE_OBS_UBX	Opex d'ADV de l'UA UBX
			C_VTE_OWF	Ventes Opérateurs Nationaux
			C_TERM_MOB_OBS	Coûts de l'UA Mobilité à OBS (achats des term) spécifique déploiement Marché de travaux et maintenance FTTH
			R_3_RP_UPR_FTTH	Entités Réseaux d'Initiative Publique
			C_RIP_OWF	Opex commerciaux des M2-Service grands comptes
			C_MSCF_OBS	Intercos Equant de l'UA Cyberdefense
			R_7_OBS_CYBER_SECU	Charges de support de International Carriers
			I_SUP_IC	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			I_SUP_OINIS I_SUP_OWF R_3_DECOD_TV R_3_ATM_GE_CLI_CU R_3_RP_NBI_SR R_2_T_RLD_WDM_100G R_2_T_RLD_WDM_1G R_2_T_RLD_WDM_2500M R_2_T_RTR_WDM_1G R_2_T_RTR_WDM_2500M R_1_GC_AERIEN R_2_T_CW_CLI R_2_T_CW_POP R_3_RP_UPR_OA_MED	Charges de support de Orange International Networks Infrastructures & Services Charges de support des Orange Wholesale France Spécifiques décodeurs TV Equ. Clients sur cuivre Session Router (architecture NBI) Segment conduit optique 100G: RLD Segment conduit optique 1G: RLD Segment conduit optique 2,5G: RLD Segment conduit optique 1G: RTR Segment conduit optique 2,5G: RTR Génie Civil aérien Orange Equipements client Corewave Equipements réseau Corewave spécifique montée en débit Orange Opérateur Aménageur
I_V_AD	Charges de véhicules des Agences Distribution	Affectation exclusive	C_VTE_AD	Ventes Agences Distribution en boutiques marché Résidentiel et Professionnels
I_V_AE	Charges de véhicules des Agences Entreprises	Charges de personnel	C_ADV_AE C_ADV_ARC C_ADV_MOB_DEF C_ADV_PRO_PME C_FAC_AE C_FAC_MOB_AE C_MKT_PRO_PME C_RECLA_AE C_RECLA_PRO_PME C_RECOUV_PRO_PME C_VTE_AE C_VTE_PME C_VTE_PRO C_VTE_WEB_AE R_7_CSC_AE R_7_AE_EVENTS R_7_AE_EXPERT C_SERVICES_AE R_7_LIV_AE C_RECOUV_AE	Administration des ventes Agences Entreprises Administration des ventes Agences Entreprises mutualisées (projet ARC) Administration des ventes Mobile Direction Entreprise France Assistance Commerciale Agences PRO et PME Facturation et recouvrement Agences Entreprises Facturation et recouvrement Agences Entreprises pour les Mobiles Marketing Direction Entreprises France pour les offres PRO PME Accueil, facturation, recouvrement Agences Entreprises (tous produits) Réclamations Agences PRO et PME Recouvrement Agences PRO et PME Ventes et Services Clients Agences Entreprises Ventes Agence PME Ventes Agence PRO Ventes WEB Agences Entreprises Centre support client entreprise EDG Orange EVENTS de l'AE PARIS Activité d'ADV "expert" (HDM), en AE CDR "services management en AE" d'OTC Opex du processus livraison à DEF CDR recouvrement en AE
I_V_UI	Charges de véhicules des Unités d'Interventions	Nombre de véhicules	I_V_UI_CLIENT	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Clients

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			I_V_UI_RES	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Réseau
I_V_UI_CLIENT	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Clients	Charges de personnel	R_7_LIV_CLIENT R_7_SAV_CLIENT	Livraison Accès+LL Interventions SAV accès + LL
I_V_UI_RES	Charges de véhicules des Unités d'Interventions - Réseau	Charges de personnel	R_1_CAB_BL_DISTR R_1_CAB_BL_RCA_CU R_1_CAB_BL_RCA_FO R_1_CAB_BL_TPOR R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZMD R_1_CAB_FTTH_NRO_PM_ZTD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZMD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_BD R_1_CAB_FTTH_PM_PB_ZTD_HD R_1_CAB_RENVOI_DEGROUPE R_1_CAB_RTR_CSM R_1_CAB_RTR_PRI_CU R_1_CAB_RTR_PRI_FO R_1_CAB_RTR_RDP_CU R_1_CAB_RTR_RDP_FO R_1_CAB_RTR_RDS_CU R_1_CAB_RTR_RDS_FO R_1_CAB_RTR_RJU_CU R_1_CAB_RTR_RJU_FO R_1_CAB_RTR_RRP_CU R_1_CAB_RTR_RRP_FO R_1_CAB_RTR_RRS_CU R_1_CAB_RTR_RRS_FO R_1_CAB_RTR_SCO_CU R_1_CAB_RTR_SCO_FO R_1_GC_FLD_CD R_1_GC_FLD_PT R_1_GC_RTR_BL_CD R_1_GC_RTR_BL_PT R_1_GC_RTR_HBL_CD R_1_GC_RTR_HBL_PT R_1_GC_RTR_RC_CD R_1_LIB_DEGROUPE R_2_BL_EQT R_2_BL_EQT_LL R_2_BL_REP	Câble BL distribution Câbles cuivre de transmission d'accès Câbles optiques de transmission d'accès Câble BL transport Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment NRO_PM en ZTD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZMD Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Basse Densité Câble Fibre optique BL support FTTH segment PM-PB en ZTD Haute Densité Câbles de renvoi dégroupage Câbles sous-marins régionaux Câbles Cuivre RTR Francilien primaire PRI Câbles Optiques RTR Francilien primaire PRI Câbles Cuivre RTR Desserte Primaire RDP Câbles Optiques RTR Desserte Primaire RDP Câbles Cuivre RTR Desserte secondaire RDS Câbles Optiques RTR Desserte secondaire RDS Câbles Cuivre RTR jonction urbaine RJU Câbles Optiques RTR jonction urbaine RJU Câbles Cuivre RTR Régional primaire RRP Câbles Optiques RTR Régional primaire RRP Câbles Cuivre RTR régional secondaire RRS Câbles Optiques RTR régional secondaire RRS Câbles Cuivre RTR Francilien secondaire SCO Câbles Optiques RTR Francilien secondaire SCO Génie Civil FLD conduite Génie Civil FLD pleine terre Génie Civil souterrain BL conduite Génie Civil souterrain BL pleine terre Génie Civil souterrain RTR horsBL conduite Génie Civil souterrain RTR horsBL pleine terre Génie Civil souterrain Réseau cablé (conduite) Liens intra-bâtiment dégroupage Eq. BL cuivre+radio abonnés Equipement d'extrémité LL Répartiteurs généraux, répéteurs et amplis

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_2_CU_REP	Répartiteurs numériques
			R_2_LL_REP	Répartiteur auxiliaire
			R_2_OPT_REP	Répartiteurs Optiques
			R_3_ATM_CLI_FO	Equ. Client : CPE, NTU, routeurs
			R_3_ATM_E3_AC	Cartes E3 d'accès sur les brasseurs ATM
			R_3_ATM_STM1_AC	Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM1 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM1_AC_GE	
			R_3_ATM_STM4_AC	Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM
				Cartes STM4 d'accès sur les brasseurs ATM remplacées en GE
			R_3_ATM_STM4_AC_GE	
			R_3_ATM_TRANSIT	Brasseur ATM - Transit
			R_3_ATM_TRANSIT_GE	Brasseur ATM - Transit part reconstruite en GE
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte E1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_NDFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_DOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	
				DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_ADSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_ADSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_ADSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte ADSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruits en GE
			R_3_DS_DEPORT_ATM	Carte déport esclave ATM + quote part chassis
			R_3_DS_DEPORT_GE	Carte déport esclave GE + quote part chassis
			R_3_DS_OPT_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_OPT_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès optiques + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Denses DSLE et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_SDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_SDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte SDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM

Activité Origine	Libellé de l'activité	Nature de clé	Cibles	Libellé des cibles
			R_3_DS_STM1_ATM_DOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_GE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_NDFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_VDSL_GE_DOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_DFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DS_VDSL_GE_NDOP_NDFT	DSLAM, Carte accès VDSL + quote part chassis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Non Dégroupées FT2 reconstruit en GE
			R_3_DSLAM_FILTRE	Filtre du DSLAM pour les clients sur DSLAM ayant le bas débit
			R_3_IPMPLS_NB	Switch Giga Ethernet NB
			R_3_IPMPLS_NE	Switch Giga Ethernet NE
			R_3_IPMPLS2_NF	Switch Giga Ethernet NF
			R_3_LL_SV2M	SV2M Supervision 2 Mbits et 1920k
			R_3_LL2M_ESE	ESE (Equipement de Supervision d'Extrémité de LL 2Mbit/s)
			R_3_MAT_TEST	Matrices de tests pour paires des ADSL nues
			R_3_OLT	OLT
			R_3_RP_ETH_CLI	Equ. Clients Ethernet
			R_3_RP_RTGE_CLTS	Routeur Clients RTGE
			R_3_RP_RTGE_COEUR	Switch RTGE Cœur
			R_3_RP_RTGE_COLLECTE	Switch RTGE Collecte
			R_3_RTC_C_AB	Carte d'abo accès de base
			R_3_RTC_C_AN	Carte d'abo accès analogique
			R_3_RTC_C_AP	Carte d'abonné accès primaire
			R_3_RTC_CAA	CAA
			R_3_RTC_CTU	CTU
			R_3_RTC_PORTABILITE	Serveurs SPN. (Manque les interrogations vers SVA indicatif tiers)
			R_3_RTNM_AUT_BRR	BRR
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_128	Equipements d'extrémités pour les LL 64 et 128
			R_3_RTNM_AUT_EXT_64_256	Equipements d'extrémités pour les LL 64 à 256
			R_3_RTNM_AUT_EXT_BD	Equipements d'extrémités pour les LL BD
			R_3_RTNM_AUT_LLA	Equipements d'extrémités pour les LLA
			R_3_RTNM_AUT_MUL	Muldex
			R_3_RTNM_ETCD	Cmux + ETCD + MVMD

<i>Activité Origine</i>	<i>Libellé de l'activité</i>	<i>Nature de clé</i>	<i>Cibles</i>	<i>Libellé des cibles</i>
			R_3_RTNM_IU_BRT R_3_RTNM_IU_TDCN R_3_RTNM_LLDOM R_3_RTNM_MMS_PB R_3_RTNM_MMS_PV R_3_RTR_TNR	BRT TDCN Spécifiques équipements LL DOM Multiplexeurs d'accès public : châssis et organes généraux Multiplexeurs d'accès privé : châssis et organes généraux Spécifique Numéris DSLAM, Carte E1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_2M_ATM_NDOP_DFT_NGE	DSLAM, Carte STM1 + quote part châssis NRA Zones Non Dégroupées Opérateur et Dégroupées FT2 et Non GE reconstruit en ATM
			R_3_DS_STM1_ATM_NDOP_DFT_NGE R_3_RP_DEGROUP R_3_RP_FIL R_3_RTC_URA_AC R_3_RTC_URA_TF R_3_ATM_GE_CLI_CU R_1_GC_AERIEN	Spécifiques Dégroupage Spécifiques Filiales URA part accès URA part trafic Equ. Clients sur cuitvre Génie Civil aérien Orange