

	A	B	C	D
1	Donnée	Format		
2	codeOC	Valeurs possibles : [A – Z]		
3	CodeOI	Valeurs possibles : [A – Z]		
4				
5	Liste des valeurs	Opérateur		
6	FTEL	France Télécom		
7	SFRA	SFR		
8	FREE	Free		
9	NUME	Numéricâble		
10	BOUY	Bouygues Télécom		
11	SEQU	Sequalum		
12	OPAL	Opalys		
13	REGI	REGIE INTERCOMMUNALE d'ENERGIES et de SERVICES du pays chartrain		
14	SIEA	Syndicat Intercommunal d'énergie et de e-communication de l'Ain		
15	TUTO	Tutor		
16	AXIO	Axione		
17	MANC	Manche Télécom		
18				
19				
20				
21	Remarque : tous les fichiers peuvent contenir plusieurs lignes			
22				
23				
24				
25	Code des couleurs des onglets			
26	Rouge ou Rose	Flux à l'initiative de l'OC		
27	Bleu	Flux à l'initiative de l'OI		
28	Marron	Flux à l'initiative de l'OI ou de l'OC		
29	Violet	Flux non normalisés spécifiques Orange		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C	D
1	Code erreur	Type d'erreur rencontré ("Glossaire")	Commentaire	Responsabilité Echec
2	CLI001	Client : contact erroné		OC
3	CLI002	Client injoignable impossible de prendre RDV		OC
4	CLI003	Client suite contact téléphonique, le client n'habite pas à l'adresse de la commande.		OC
5	CLI004	Client demande annulation de la commande par le client final		OC
6	CLI005	Client Refus client		OC
7	CLI006	Client Refus Gestionnaire d'immeubles		OI
8	CLI007	Client Absence client lors de l'intervention		OC
9	ADR001	Adresse erronée : code adresse client non valide		OC
10	ADR002	Adresse erronée : identifiant PTO non valide		OC
11	ADR003	Adresse postale incomplète (non réponse client) données incomplètes ou erronées : Adresse postale (n° de voie, complément, adresse, résidence)		OC

Conditions d'Accès aux Lignes

complément Orange

	A	E	F	G	H
1	Code erreur	Action possible	MotifKoCrAnnRe sCommandePris e	MotifKoArComm andePrise	MotifKoCrComm andePrise
2	CLI001	fournir un nouveau contact			
3	CLI002				
4	CLI003				
5	CLI004		X		
6	CLI005	Négocier une nouvelle intervention chez le client final ou Annuler			
7	CLI006	Négocier un accord avec le gestionnaire d'immeubles ou Annuler			
8	CLI007	Négocier une nouvelle intervention chez le client final ou Annuler			
9	ADR001			X	X
10	ADR002			X	X
11	Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange			X	X

	A	I	J	K	L
1	Code erreur	MotifKoCrRaccordementPrise du CR STOC	MotifKoCRMAD	Notif_Racc_KO	MotifReponseRdvKo
2	CLI001		X	X	
3	CLI002		X		
4	CLI003	X	X		
5	CLI004	X	X		
6	CLI005	X	X	X	
7	CLI006	X	X	X	
8	CLI007		X	X	
9	ADR001	X	X	X	
10	ADR002				
11	Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange	X			

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C	D
1	Code erreur	Type d'erreur rencontré ("Glossaire")	Commentaire	Responsabilité Echec
12	ADR004	Adresse incomplète (non réponse client) données complémentaires manquantes ou erronées : bâtiment		OC
13	ADR005	Adresse incomplète (non réponse client) données complémentaires manquantes ou erronées : Etage		OC
14	ADR006	Adresse incomplète (non réponse client) données complémentaires manquantes ou erronées : Escalier		OC
15	IMP001	Commande impossible : ligne associée avec adresse différente		OC
16	IMP002	PB ou PM saturé		OI
17	IMP003	Commande impossible : Identifiant Interne OC déjà utilisé		OC
18	IMP004	Commande impossible : Identifiant Interne OC inconnue		OC
19	IMP005	Format erroné		OC
20	IMP006	Champs obligatoires manquants		OC
21	NTFR001	Erreur de commande : Ligne de commande non valide	L'OI traitera l'échec et relancera la CMD STOC	OI

Conditions d'Accès aux Lignes de Commande

	A	E	F	G	H
1	Code erreur	Action possible	MotifKoCrAnnRe sCommandePrise	MotifKoArComm andePrise	MotifKoCrComm andePrise
12	ADR004			X	X
13	ADR005			X	X
14	ADR006			X	X
15	IMP001				X
16	IMP002				X
17	IMP003	Gestion des doublons		X	X
18	IMP004		X		
19	IMP005		X	X	
20	IMP006		X	X	X
21	INTER001	Conditions d'accès aux techniques FA pas à contacter la HL OI			

	A	I	J	K	L
1	Code erreur	MotifKoCrRaccordementPrise du CR STOC	MotifKoCRMAD	Notif_Racc_KO	MotifReponseRdvKo
12	ADR004	X	X	X	
13	ADR005	X	X	X	
14	ADR006	X	X	X	
15	IMP001				
16	IMP002		X	X	
17	IMP003				
18	IMP004				
19	IMP005				
20	IMP006	X	X		
21	INT001	X			

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH de Orange

	A	B	C	D
1	Code erreur	Type d'erreur rencontré ("Glossaire")	Commentaire	Responsabilité Echec
22	INTER002	Absence de continuité optique		OI
23	INTER003	Affaiblissement trop important		OI
24	AUT001	Autre motif : commentaires libres		OI / OC
25	RDV01	Nombre de modifications max dépassé	Ce nombre ne prend en compte que le nombre de plages disponibles effectivement réservées	OC
26	RDV02	Pas de plages de rendez-vous disponibles sur ces créneaux	Ce rejet ne comptera pour le compte du nombre d'itérations de report	OI
27	RDV03	Commande gelée	Ce rejet ne comptera pour le compte du nombre d'itérations de report	OI/OC

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	E	F	G	H
1	Code erreur	Action possible	MotifKoCrAnnRe sCommandePrise	MotifKoArComm andePrise	MotifKoCrComm andePrise
22	INTER002				
23	INTER003				
24	AUT001		X	X	X
25	RDV01				
26	RDV02				
27	RDV03				

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	I	J	K	L
1	Code erreur	MotifKoCrRaccordementPrise du CR STOC	MotifKoCRMAD	Notif_Racc_KO	MotifReponseRdvKo
22	INTER002	X			
23	INTER003	X			
24	AUT001	X	X	X	
25	RDV01				X
26	RDV02				X
27	RDV03				X

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C	D	E
1	Donnée	Format	Racco par "OC"	Racco par "OI"	Racco "STOC"
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O	O	O
3	CommuneImmeuble	Alphanumérique	F	F	F
4	CodePostalImmeuble	Alphanumérique - 5 caractères	F	F	F
5	CodeInseeImmeuble	Alphanumérique - 5 caractères	C	C	C
6	CodeVoieRivoliImmeuble	Alphanumérique - 4 caractères	C	C	C
7	NumeroVoieImmeuble	Numérique - 5 caractères maximum	F	F	F
8	ComplementNumeroVoieImmeuble	Valeurs possibles : [A - Z]	F	F	F
9	TypeVoieImmeuble	Alphanumérique	F	F	F
10	LibelleVoieImmeuble	Alphanumérique	F	F	F
11	CodeAdresseImmeuble	Alphanumérique	C	C	C
12	Batiment	Alphanumérique	O	O	O
13	Escalier	Alphanumérique	O	O	O
14	Etage	Alphanumérique	O	O	O
15	TypeRacco	"OC" / "OI" / "STOC"	O	O	O
16	DateInstall	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	F	O	F
17	NomClient	Alphanumérique	F	O	F
18	PrenomClient	Alphanumérique	F	O	F
19	ContactClient1	Alphanumérique	F	O	F
20	ContactClient2	Alphanumérique	F	O	F
21	IdRdv	Alphanumérique	F	O	F
22	ReferencePrestationPm	Alphanumérique	O	O	O
23	ReferencePm	Alphanumérique	O	O	O

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	F	G
1	Donnée	Remarques / commentaires	Spécificités Orange
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)	
3	CommuneImmeuble		
4	CodePostalImmeuble		
5	CodeInseeImmeuble	Ou avec le champ "CodeAdresseImmeuble" (le code INSEE est obligatoire si RIVOLI rempli et facultatif sinon)	
6	CodeVoieRivoliImmeuble	Ou avec le champ "CodeAdresseImmeuble" (le code Rivoli est obligatoire si Mediapost est vide et facultatif sinon)	
7	NumeroVoieImmeuble		
8	ComplementNumeroVoieImmeuble		
9	TypeVoieImmeuble		
10	LibelleVoieImmeuble		
11	CodeAdresseImmeuble	Code Hexaclé Obligatoire si Insee vide	
12	Batiment	Si absence info : "_NA_"	
13	Escalier	Si absence info : "_NA_"	
14	Etage	Si absence info : "_NA_"	
15	TypeRacco		Les seules valeurs acceptées par Orange si "Priseexistante" = "N" sont "STOC" et "OI". La seule valeur acceptée par Orange si "PriseExistante" = "O" est "STOC".
16	DateInstall	Les valeurs possibles pour l'heure sont contractuelles (heures autorisées, durée des slots)	
17	NomClient		
18	PrenomClient		
19	ContactClient1	Texte libre	
20	ContactClient2	Texte libre	
21	IdRdv	Id issu de l'outil accédant au plan de charge des techniciens OI	
22	ReferencePrestationPm		
Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange	23	ReferencePm	Désigne le PM réglementaire dans les cas Castor & Pollux

	A	B	C	D	E
1	Donnée	Format	Racco par "OC"	Racco par "OI"	Racco "STOC"
24	ReferencePrise	Alphanumérique	F	F	F
25	PriseExistante	"O" ou "N"	O	O	O
26	TypeCommandeDemande	"AUTO", "LOCA" ou "COFI"	O	O	O
27	DateCommandePrise	Alphanumérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O	O	O
28	CommentaireCmdAcces	Alphanumérique – 512 caractères max	F	F	F
29	Info Cmd Accès 1	Alphanumérique – 64 caractères max (A co	F	F	F
30	Info Cmd Accès 2	Alphanumérique – 64 caractères max (A co	F	F	F
31	Info Cmd Accès 3	Alphanumérique – 64 caractères max (A co	F	F	F
32	Info Cmd Accès 4 Orange	Alphanumérique – 64 caractères max (A co	F	F	F
33	Info Cmd Accès 5	Alphanumérique – 64 caractères max (A co	F	F	F

Conditions d'Accès

	A	F	G
1	Donnée	Remarques / commentaires	Spécificités Orange
24	ReferencePrise	Référence unique pour toute la France par opérateur d'immeuble	Numéro du PTO ou DTIO si accessible au client final
25	PriseExistante		La valeur "O" traduit la présence d'un PTO ou DTIO
26	TypeCommandeDemande	Par défaut on utilise la valeur "Auto" si le champ n'a pas d'intérêt pour le type de contrat	AUTO : la commande sera affectée prioritairement au titre de l'offre de cofinancement si c'est possible (PM cofinancé par l'Opérateur Commercial et aux de cofinancement de l'Opérateur Commercial non dépassé), elle sera affectée au titre de l'offre d'accès à la ligne sinon. LOCA : la commande sera affectée au titre de l'offre d'accès à la ligne FTTH COFI : la commande sera affectée au titre de l'offre de cofinancement sous réserve que le PM est cofinancé par l'Opérateur Commercial et que le taux de cofinancement de l'Opérateur Commercial n'est pas dépassé.
27	DateCommandePrise	Date d'envoi de la commande	
28	CommentaireCmdAcces		
29	Info Cmd Accès 1	L'OI communiquera les formats des champs dans les cor	Si TypeRacco = "OI" : l'Opérateur doit désigner la fibre qu'Orange doit brasser, en renseignant les champs Info Cmd Accès 1, 2 et 3. Info Cmd Accès 1 = Baie/Ferme. 2 caractères numériques
30	Info Cmd Accès 2		Si TypeRacco = "OI" : Info Cmd Accès 2 = Tête. 2 caractères numériques
31	Info Cmd Accès 3		Si TypeRacco = "OI" : Info Cmd Accès 3 = Connecteur. 2 caractères XY ou X est alphanumérique [A-P] et Y numérique [1-8] soit 128 positions possibles
32	Info Cmd Accès 4		
33	Info Cmd Accès 5		

Condition

	A	B	C	D	E
1	Donnée	Format	Racco par "OC"	Racco par "OI"	Racco "STOC"
34	Info Cmd Accès 6	umérique – 64 caractères max (A co	F	F	F
35	Info Cmd Accès 7	umérique – 64 caractères max (A co	F	F	F
36	Info Cmd Accès 8	umérique – 64 caractères max (A co	F	F	F
37					
38	Nom flux				
39	CodeOI_CodeOC_CMD_ACCES_VXX_aaaammjj_numsequence.csv				

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	F	G
1	Donnée	Remarques / commentaires	Spécificités Orange
34	Info Cmd Accès 6		
35	Info Cmd Accès 7		
36	Info Cmd Accès 8		
37			
38	Nom flux		
39	CodeOI_CodeOC_CMD_ACCES_VXX_aaaa		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C	D	E
1	Donnée	Format	Racco par "OC"	Racco par "OI"	Racco "STOC"
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O	O	O
3	IdRdv	Alphanumerique	F	O	F
4	ReferencePrise	Alphanumerique	F	F	F
5	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	F	F	F
6	DateAnnulation	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O	O	O
7	ResponsabiliteAnnulationCommandePrise	"OI" / "OC"	O	O	O
8	Commentaire	Alphanumérique – 512 caractères max	F	F	F
9					
10					
11					
12	Nom flux				
13	CodeOI_CodeOC_ANNUL_ACCES_VXX_aaaammjj_numsequence.csv				

	A	F
1	Donnée	Remarques / commentaires
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)
3	IdRdv	
4	ReferencePrise	
5	ReferencePrestationPrise	
6	DateAnnulation	Date d'envoi de l'annulation
7	ResponsabiliteAnnulationCommandePrise	
8	Commentaire	
9		
10		
11		
12	Nom flux	
13	CodeOI_CodeOC_ANNUL_ACCES_VXX_aaaammjj_numsequence.c	

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C	D	E
1	Donnée	Format	Racco par "OC"	Racco par "OI"	Racco "STOC"
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O	O	O
3	IdRdv	Alphanumerique	F	O	F
4	ReferencePrise	Alphanumerique	F	F	F
5	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	F	F	F
6	DateCrCommandeAnnulPrise	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O	O	O
7	EtatCrAnnResCommandePrise	"OK" ou "KO"	O	O	O
8	MotifKoCrAnnResCommandePrise	Alphanumérique	C si AR KO	C si AR KO	C si AR KO
9	TypeOperation	"ANNUL" ou "RESIL"	O	O	O
10					
11					
12					
13	flux "fichier"				
14	CodeOI_CodeOC_CR_ANNUL_ACCES_VXX_aaaammjj_numsequence.csv				

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	F
1	Donnée	Remarques / commentaires
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)
3	IdRdv	
4	ReferencePrise	
5	ReferencePrestationPrise	
6	DateCrCommandeAnnulPrise	
7	EtatCrAnnResCommandePrise	
8	MotifKoCrAnnResCommandePrise	
9	TypeOperation	Jalon de facturation défini dans le contrat
10		
11		
12		
13	flux "fichier"	
14	CodeOI_CodeOC_CR_ANNUL_ACCES_	

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	F
4	EtatArCommandePrise	"OK" ou "KO"	O
5	DateArCommandePrise	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O
6	MotifKoArCommandePrise	Alphanumérique – 100 caractères max	C si EtatArCommandePrise = "KO"
7			
8			
9			
10	Nom flux		
11	CodeOI_CodeOC_ARCMD_ACCES_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)
3	ReferencePrestationPrise	
4	EtatArCommandePrise	
5	DateArCommandePrise	
6	MotifKoArCommandePrise	
7		
8		
9		
10	Nom flux	
11	CodeOI_CodeOC_ARCMD_ACCES_VX)	

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	ReferencePrise	Alphanumérique	C si Cr OK
4	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
5	EtatCrCommandePrise	"OK" ou "KO"	O
6	MotifKoCrCommandePrise	Alphanumérique	C si EtatCrCommandePrise = "KO"
7	DateCrCommandePrise	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O
8	Commentaire	Alphanumérique – 512 caractères max	F
9	ReferencePrestationPm	Alphanumérique	O
10	ReferencePm	Alphanumérique	O
11	ReferencePmTechnique	Alphanumérique	C
12	LocalisationPm	Alphanumérique	C
13	TypeCommandeRetenu	"NA", "LOCA" ou "COFI"	O
		Code OC	
14	OC 1		C si Cr OK et si OC présent à Date
15	NomModulePm N°1	Alphanumérique	C si Cr OK
16	PositionModulePm N°1	Numérique	C si Cr OK
17	ReferenceCableModulePm N°1	Alphanumérique	F
18	InformationTubeModulePm N°1	Alphanumérique	F
19	InformationFibreModulePm N°1	Alphanumérique	F
20	ReferencePBO N°1	Alphanumérique	C si Cr OK
21	LocalisationPBO N°1	Alphanumérique	F
22	ReferenceCablePBO N°1	Alphanumérique	F
23	InformationTubePBO N°1	Alphanumérique	C si Cr OK
24	InformationFibrePBO N°1	Alphanumérique	C si Cr OK
25	ConnecteurPriseNumero N°1	Numérique	C si Cr OK
26	ConnecteurPriseCouleur N°1	Alphanumérique	F
27	OC 2	Code OC	C si Cr OK et si OC présent à Date
28	NomModulePm N°2	Alphanumérique	C si Cr OK
29	PositionModulePm N°2	Numérique	C si Cr OK
30	ReferenceCableModulePm N°2	Alphanumérique	F
31	InformationTubeModulePm N°2	Alphanumérique	F
32	InformationFibreModulePm N°2 Orange	Alphanumérique	F
33	ReferencePBO N°2	Alphanumérique	C si Cr OK

Conditions d'Accès aux Lignes B1, N°4

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)
3	ReferencePrise	
4	ReferencePrestationPrise	
5	EtatCrCommandePrise	
6	MotifKoCrCommandePrise	Code erreur
7	DateCrCommandePrise	Date d'envoi du Cr
8	Commentaire	
9	ReferencePrestationPm	
10	ReferencePm	Référence du PMR dans le cas de Castor et Pollux, le champs suivant ReferencePMTechnique doit alors être ren
11	ReferencePmTechnique	Pour préciser de quel boitier il s'agit dans le cas de Castor et Pollux
12	LocalisationPm	Localisation du PM physique C si Castor & Pollux
13	TypeCommandeRetenu	Valeurs à préciser dans les contrats. "NA" signifie aucune gestion particulière de la part de l'OI
14	OC 1	Bloc conditionné à l'infra et aux OC présents - si fibre dédiée : code de l'OC ayant la fibre dédiée - "NA" si pas d'opérateur sur la fibre - si fibre partagée : code de l'OC ayant passée la commande
15	NomModulePm N°1	
16	PositionModulePm N°1	
17	ReferenceCableModulePm N°1	
18	InformationTubeModulePm N°1	
19	InformationFibreModulePm N°1	
20	ReferencePBO N°1	
21	LocalisationPBO N°1	Ne pas oublier de mettre l'adresse si différente de celle du Pm
22	ReferenceCablePBO N°1	
23	InformationTubePBO N°1	
24	InformationFibrePBO N°1	
25	ConnecteurPriseNumero N°1	
26	ConnecteurPriseCouleur N°1	
27	OC 2	
28	NomModulePm N°2	
29	PositionModulePm N°2	
30	ReferenceCableModulePm N°2	
31	InformationTubeModulePm N°2	
32	InformationFibreModulePm N°2	
33	ReferencePBO N°2	

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
34	LocalisationPBO N°2	Alphanumérique	F
35	ReferenceCablePBO N°2	Alphanumérique	F
36	InformationTubePBO N°2	Alphanumérique	C si Cr OK
37	InformationFibrePBO N°2	Alphanumérique	C si Cr OK
38	ConnecteurPriseNumero N°2	Numérique	C si Cr OK
39	ConnecteurPriseCouleur N°2	Alphanumérique	F
40	OC 3	Code OC	C si Cr OK et si OC présent à Date
41	NomModulePm N°3	Alphanumérique	C si Cr OK
42	PositionModulePm N°3	Numérique	C si Cr OK
43	ReferenceCableModulePm N°3	Alphanumérique	F
44	InformationTubeModulePm N°3	Alphanumérique	F
45	InformationFibreModulePm N°3	Alphanumérique	F
46	ReferencePBO N°3	Alphanumérique	C si Cr OK
47	LocalisationPBO N°3	Alphanumérique	F
48	ReferenceCablePBO N°3	Alphanumérique	F
49	InformationTubePBO N°3	Alphanumérique	C si Cr OK
50	InformationFibrePBO N°3	Alphanumérique	C si Cr OK
51	ConnecteurPriseNumero N°3	Numérique	C si Cr OK
52	ConnecteurPriseCouleur N°3	Alphanumérique	F
53	OC 4	Code OC	C si Cr OK et si OC présent à Date
54	NomModulePm N°4	Alphanumérique	C si Cr OK
55	PositionModulePm N°4	Numérique	C si Cr OK
56	ReferenceCableModulePm N°4	Alphanumérique	F
57	InformationTubeModulePm N°4	Alphanumérique	F
58	InformationFibreModulePm N°4	Alphanumérique	F
59	ReferencePBO N°4	Alphanumérique	C si Cr OK
60	LocalisationPBO N°4	Alphanumérique	F
61	ReferenceCablePBO N°4	Alphanumérique	F
62	InformationTubePBO N°4	Alphanumérique	C si Cr OK
63	InformationFibrePBO N°4	Alphanumérique	C si Cr OK
64	ConnecteurPriseNumero N°4	Numérique	C si Cr OK
65	ConnecteurPriseCouleur N°4	Alphanumérique	F
66			
67	Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange		
68			

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
34	LocalisationPBO N°2	
35	ReferenceCablePBO N°2	
36	InformationTubePBO N°2	
37	InformationFibrePBO N°2	
38	ConnecteurPriseNumero N°2	
39	ConnecteurPriseCouleur N°2	
40	OC 3	
41	NomModulePm N°3	
42	PositionModulePm N°3	
43	ReferenceCableModulePm N°3	
44	InformationTubeModulePm N°3	
45	InformationFibreModulePm N°3	
46	ReferencePBO N°3	
47	LocalisationPBO N°3	
48	ReferenceCablePBO N°3	
49	InformationTubePBO N°3	
50	InformationFibrePBO N°3	
51	ConnecteurPriseNumero N°3	
52	ConnecteurPriseCouleur N°3	
53	OC 4	
54	NomModulePm N°4	
55	PositionModulePm N°4	
56	ReferenceCableModulePm N°4	
57	InformationTubeModulePm N°4	
58	InformationFibreModulePm N°4	
59	ReferencePBO N°4	
60	LocalisationPBO N°4	
61	ReferenceCablePBO N°4	
62	InformationTubePBO N°4	
63	InformationFibrePBO N°4	
64	ConnecteurPriseNumero N°4	
65	ConnecteurPriseCouleur N°4	
66		
67	Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange	
68		

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
69	Nom flux		
70	CodeOI_CodeOC_CrCMD_ACCES_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
69	Nom flux	
70	CodeOI_CodeOC_CrCMD_ACCES_VXX_aaaammjj_numseque	

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	CommuneImmeuble	Alphanumérique	F
4	CodePostallmeuble	Alphanumérique - 5 caractères	F
5	CodeInseeImmeuble	Alphanumérique - 5 caractères	O
6	CodeVoieRivoliImmeuble	Alphanumérique - 4 caractères	O
7	NumeroVoieImmeuble	Numérique - 5 caractères maximum	F
8	ComplementNumeroVoieImmeuble	Valeurs possibles : [A - Z]	F
9	TypeVoieImmeuble	Alphanumérique	F
10	LibelleVoieImmeuble	Alphanumérique	F
11	CodeAdresseImmeuble	Alphanumérique	F
12	Batiment	Valeurs possibles : [A - Z]	F
13	Escalier	Valeurs possibles : [A - Z]	F
14	Etage		O
15	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
16	ReferenceCommandeSousTraitantOI	Alphanumérique	O
17			
18			
19	Nom flux		
20	CodeOI_CodeOC_CMDSTOC_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		
21			
22	Ce flux est réservé dans le cas où l'OI sous-traite à l'OC le raccordement pallier		

	A	D	E	F	G
1	Donnée	Remarques / commentaires			
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Commande passée par l'OC au titre de la mutualisation	Cette référence doit être unique (
3	CommuneImmeuble	Bloc adresse permettant d'aller plus vite pour le traitement de la commande			
4	CodePostalImmeuble				
5	CodeInseeImmeuble				
6	CodeVoieRivoliImmeuble				
7	NumeroVoieImmeuble				
8	ComplementNumeroVoieImmeuble				
9	TypeVoieImmeuble				
10	LibelleVoieImmeuble				
11	CodeAdresseImmeuble				
12	Batiment				
13	Escalier				
14	Etage				
15	ReferencePrestationPrise	Réf fournie à l'OC au titre de sa commande de la commande d'accès			
16	ReferenceCommandeSousTraitantOI	Réf OI générée lors du passage cde au sous traitant			
17					
18					
19	Nom flux				
20	CodeOI_CodeOC_CMDSTOC_VXX_aa				
21					
22	Ce flux est réservé dans le cas où l'OI				

	A	H	I	J
1	Donnée			
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	valable sur toute la vie de la commande)		
3	CommuneImmeuble			
4	CodePostalImmeuble			
5	CodeInseeImmeuble			
6	CodeVoieRivoliImmeuble			
7	NumeroVoieImmeuble			
8	ComplementNumeroVoieImmeuble			
9	TypeVoieImmeuble			
10	LibelleVoieImmeuble			
11	CodeAdressImmeuble			
12	Batiment			
13	Escalier			
14	Etage			
15	ReferencePrestationPrise			
16	ReferenceCommandeSousTraitantOI			
17				
18				
19	Nom flux			
20	CodeOI_CodeOC_CMDSTOC_VXX_aa			
21				
22	Ce flux est réservé dans le cas où l'OI			

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
4	ReferenceCommandeSousTraitantOI	Alphanumérique	O
5	CrRaccordementPrise	"OK" ou "KO"	O
6	MotifKoCrRaccordementPrise	Alphanumérique	C si KO
7	ReferencePrise	Alphanumérique	C si OK
8	DateRaccordementPrise	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	C si OK
9	PrisePosee	"Oui" ou "Non"	C si CrRaccordementPrise = "OK"
10	BilanOptique	Alphanumérique – 4096 caractères	F
11	Commentaire	Alphanumérique – 512 caractères max	F
12	NotificationReprovisioningHL	"Oui" ou "Non"	C si CrRaccordementPrise ="OK"
13	NumeroDecharge	Alphanumérique	C si NotificationReprovisioning ="Oui"
14			
15			
16			
17	Nom flux		
18	CodeOI_CodeOC_CrSTOC_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		
19			
20	Ce flux est réservé dans le cas où l'OI sous-traite à l'OC le raccordement pallier		

	A	D	E	F	G
1	Donnée	Remarques / commentaires			
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Commande passée par l'OC au titre de la mutualisation	Cette référence doit être unique (valable		
3	ReferencePrestationPrise	Réf fournie à l'OC au titre de sa commande de la commande d'accès			
4	ReferenceCommandeSousTraitantOI				
5	CrRaccordementPrise				
6	MotifKoCrRaccordementPrise	Si cause OC, attente de demande d'annulation de la part de l'OC			
7	ReferencePrise				
8	DateRaccordementPrise				
9	PrisePosee	Une prise a-t-elle été posée lors de l'intervention ?			
10	BilanOptique	Données indispensables pour le SAV et la détermination des responsabilités entre OI et OC			
11	Commentaire	Bilan entre Pm et PTO si connectorisé			
12	NotificationReprovisioningHL	"Oui" si il y a eu appel à la hot line OI durant l'intervention et que cela a abouti à la fourniture d'une nouvelle route optique entre PBO et PTO			
13	NumeroDecharge	N° fourni par la HL OI ou par le service e-Mutation fibre FTTH si fourniture d'une nouvelle route optique			
14					
15					
16					
17	Nom flux				
18	CodeOI_CodeOC_CrSTOC_VXX_aaaamm				
19					
20	Ce flux est réservé dans le cas où l'OI so				

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	H	I	J
1	Donnée			
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	sur toute la vie de la commande)		
3	ReferencePrestationPrise			
4	ReferenceCommandeSousTraitantOI			
5	CrRaccordementPrise			
6	MotifKoCrRaccordementPrise			
7	ReferencePrise			
8	DateRaccordementPrise			
9	PrisePosee			
10	BilanOptique			
11	Commentaire			
12	NotificationReprovisioningHL			
13	NumeroDecharge			
14				
15				
16				
17	Nom flux			
18	CodeOI_CodeOC_CrSTOC_VXX_aaaamm			
19				
20	Ce flux est réservé dans le cas où l'OI so			

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
4	DateMessOICommandeAcces	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O
5	TypeMessOICommandeAcces	Alphanumérique	O
6	ContenuMessOICommandeAcces	Alphanumérique - 255 caractères max	O
7			
8			
9			
10	Nom flux		
11	CodeOI_CodeOC_MESS_OI_CMD_ACCES_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)
3	ReferencePrestationPrise	
4	DateMessOICommandeAcces	
5	TypeMessOICommandeAcces	valeurs autorisées : INFO, DEMANDE, REPONSE, RDVMODIF, RDVANNULATION
6	ContenuMessOICommandeAcces	
7		
8		
9		
10	Nom flux	
11	CodeOI_CodeOC_MESS_OI_CMD_ACCES	

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
4	DateMessOCCommandeAcces	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O
5	TypeMessOCCommandeAcces	Alphanumérique	O
6	ContenuMessOCCommandeAcces	Alphanumérique - 255 caractères max	O
7			
8			
9			
10	Nom flux		
11	CodeOI_CodeOC_MESS_OC_CMD_ACCES_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)
3	ReferencePrestationPrise	
4	DateMessOCCommandeAcces	
5	TypeMessOCCommandeAcces	valeurs autorisées : INFO, DEMANDE, REPONSE, RDVMODIF, RDVANNULATION
6	ContenuMessOCCommandeAcces	
7		
8		
9		
10	Nom flux	
11	CodeOI_CodeOC_MESS_OC_CMD_ACCI	

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	ReferencePrise	Alphanumérique	O
4	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	F
5	ReferencePrestationPm	Alphanumérique	O
6	ReferencePm	Alphanumérique	O
7	EtatMadligne	"OK" ou "KO"	O
8	MotifKoCRMADLigne	Alphanumérique	C si KO
9	DateRaccordementPrise	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O
10	PrisePosee	"Oui" ou "Non"	O
11	CommentaireCRMAD	Alphanumérique – 512 caractères max	F
12			
13			
14			
15	Nom flux		
16	CodeOI_CodeOC_CrMADL_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	D	E
1	Donnée	Remarques / commentaires	
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)	
3	ReferencePrise		
4	ReferencePrestationPrise		
5	ReferencePrestationPm		
6	ReferencePm		
7	EtatMadligne		
8	MotifKoCRMADLigne	raison KO	
9	DateRaccordementPrise		
10	PrisePosee		
11	CommentaireCRMAD		
12			
13			
14			
15	Nom flux		
16	CodeOI_CodeOC_CrMADL_VXX_aaa		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	ReferencePrestationPm	Alphanumérique	O
4	ReferencePrise	Alphanumérique	O
5	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
6	MotifRaccKO	Alphanumérique	O
7	DateQualificationDefaut	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O
8	CommentaireRaccKO	Alphanumérique – 512 caractères max	F
9	BilanOptique	Alphanumérique – 4096 caractères	F
10			
11	Nom flux		
12	CodeOI_CodeOC_NotifRaccKO_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

	A	D	E
1	Donnée	Remarques / commentaires	
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Rappel de la référence commerciale de la commande OC	Cette référen
3	ReferencePrestationPm	Référence de la prestation de raccordement au Pm de l'immeuble dont dépend l'accès (identifiant du Type COL xxxxxx sur 20car)	
4	ReferencePrise	Référence du Point de Terminaison Optique	
5	ReferencePrestationPrise	Référence commerciale de l'OI pour la prestation demandée (demande d'accès)	
6	MotifRaccKO	Code erreur (Cf onglet Codification-type KO)	
7	DateQualificationDefaut	Date de constatation du non fonctionnement de la ligne	
8	CommentaireRaccKO		
9	BilanOptique		
10			
11	Nom flux		
12	CodeOI_CodeOC_NotifRaccKO_VXX_aaaa		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	F	G	H	I	J
1	Donnée					
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	ce doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)				
3	ReferencePrestationPm					
4	ReferencePrise					
5	ReferencePrestationPrise					
6	MotifRaccKO					
7	DateQualificationDefaut					
8	CommentaireRaccKO					
9	BilanOptique					
10						
11	Nom flux					
12	CodeOI_CodeOC_NotifRaccKO_VXX_aaaa					

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	ReferencePrestationPm	Alphanumérique	O
4	ReferencePrise	Alphanumérique	O
5	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
6	DateMesLigneFTTH	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O
7	CommentaireMES	Alphanumérique – 512 caractères max	F
8	DateRaccordementPrise	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	C (mode OC)
9	PrisePosee	"Oui" ou "Non"	C (mode OC)
10	BilanOptique	Alphanumérique – 4096 caractères	F
11			
12	Nom flux		
13	CodeOI_CodeOC_CrMESL_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	D	E
1	Donnée	Remarques / commentaires	
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Rappel de la référence commerciale de la commande OC	Cette référen
3	ReferencePrestationPm	Référence de la prestation de raccordement au Pm de l'immeuble dont dépend l'accès (identifiant du Type COL xxxxxx sur 20car)	
4	ReferencePrise	Référence du Point de Terminaison Optique	
5	ReferencePrestationPrise	Référence commerciale de l'OI pour la prestation demandée (demande d'accès)	
6	DateMesLigneFTTH		
7	CommentaireMES		
8	DateRaccordementPrise	Obligatoire si PrisePosee est à "Oui", vide sinon	
9	PrisePosee	Info précisant si une prise a été posée ou non par l'OC	
10	BilanOptique		
11			
12	Nom flux		
13	CodeOI_CodeOC_CrMESL_VXX_aaa		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	F	G	H	I	J
1	Donnée					
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	ce doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)				
3	ReferencePrestationPm					
4	ReferencePrise					
5	ReferencePrestationPrise					
6	DateMesLigneFTTH					
7	CommentaireMES					
8	DateRaccordementPrise					
9	PrisePosee					
10	BilanOptique					
11						
12	Nom flux					
13	CodeOI_CodeOC_CrMESL_VXX_aaa					

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	Batiment	Alphanumérique	O
4	Escalier	Alphanumérique	O
5	Etage	Alphanumérique	O
6	ReferencePrise	Alphanumérique	O
7	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
8	ReferencePrestationPm	Alphanumérique	O
9	ReferencePm	Alphanumérique	O
10	ReferencePmTechnique	Alphanumérique	C
11	LocalisationPm	Alphanumérique	C
12	OC 1	Code OC	O
13	NomModulePm N°1	Alphanumérique	O
14	PositionModulePm N°1	Numérique	O
15	ReferenceCableModulePm N°1	Alphanumérique	F
16	InformationTubeModulePm N°1	Alphanumérique	F
17	InformationFibreModulePm N°1	Alphanumérique	F
18	ReferencePBO N°1	Alphanumérique	O
19	LocalisationPBO N°1	Alphanumérique	F
20	ReferenceCablePBO N°1	Alphanumérique	F
21	InformationTubePBO N°1	Alphanumérique	O
22	InformationFibrePBO N°1	Alphanumérique	O
23	ConnecteurPriseNumero N°1	Numérique	O
24	ConnecteurPriseCouleur N°1	Alphanumérique	F
25	OC 2	Code OC	C si OC présent à Date
26	NomModulePm N°2	Alphanumérique	C si OC présent à Date
27	PositionModulePm N°2	Numérique	C si OC présent à Date
28	ReferenceCableModulePm N°2	Alphanumérique	F
29	InformationTubeModulePm N°2	Alphanumérique	F
30	InformationFibreModulePm N°2	Alphanumérique	F
31	ReferencePBO N°2	Alphanumérique	C si OC présent à Date
32	LocalisationPBO N°2	Alphanumérique	F
33	ReferenceCablePBO N°2	Alphanumérique	F
34	InformationTubePBO N°2	Alphanumérique	C si OC présent à Date
35	InformationFibrePBO N°2	Alphanumérique	C si OC présent à Date
36	ConnecteurPriseNumero N°2	Numérique	C si OC présent à Date

Conditions d'Accès aux Lignes PBO Orange

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)
3	Batiment	
4	Escalier	
5	Etage	
6	ReferencePrise	
7	ReferencePrestationPrise	
8	ReferencePrestationPm	
9	ReferencePm	
10	ReferencePmTechnique	Pour préciser de quel boitier il s'agit dans le cas de Castor et Pollux
11	LocalisationPm	Localisation du PM physique C si Castor & Pollux
12	OC 1	
13	NomModulePm N°1	
14	PositionModulePm N°1	
15	ReferenceCableModulePm N°1	
16	InformationTubeModulePm N°1	
17	InformationFibreModulePm N°1	
18	ReferencePBO N°1	
19	LocalisationPBO N°1	Ne pas oublier de mettre l'adresse (peut être différente de celle du Pm)
20	ReferenceCablePBO N°1	
21	InformationTubePBO N°1	
22	InformationFibrePBO N°1	
23	ConnecteurPriseNumero N°1	
24	ConnecteurPriseCouleur N°1	
25	OC 2	
26	NomModulePm N°2	
27	PositionModulePm N°2	
28	ReferenceCableModulePm N°2	
29	InformationTubeModulePm N°2	
30	InformationFibreModulePm N°2	
31	ReferencePBO N°2	
32	LocalisationPBO N°2	
33	ReferenceCablePBO N°2	
34	InformationTubePBO N°2	
35	InformationFibrePBO N°2	
36	ConnecteurPriseNumero N°2	

Conditions d'Accès aux Lignes F1 TH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
37	ConnecteurPriseCouleur N°2	Alphanumérique	F
38	OC 3	Code OC	C si OC présent à Date
39	NomModulePm N°3	Alphanumérique	C si OC présent à Date
40	PositionModulePm N°3	Numérique	C si OC présent à Date
41	ReferenceCableModulePm N°3	Alphanumérique	F
42	InformationTubeModulePm N°3	Alphanumérique	F
43	InformationFibreModulePm N°3	Alphanumérique	F
44	ReferencePBO N°3	Alphanumérique	C si OC présent à Date
45	LocalisationPBO N°3	Alphanumérique	F
46	ReferenceCablePBO N°3	Alphanumérique	F
47	InformationTubePBO N°3	Alphanumérique	C si OC présent à Date
48	InformationFibrePBO N°3	Alphanumérique	C si OC présent à Date
49	ConnecteurPriseNumero N°3	Numérique	C si OC présent à Date
50	ConnecteurPriseCouleur N°3	Alphanumérique	F
51	OC 4	Code OC	C si OC présent à Date
52	NomModulePm N°4	Alphanumérique	C si OC présent à Date
53	PositionModulePm N°4	Numérique	C si OC présent à Date
54	ReferenceCableModulePm N°4	Alphanumérique	F
55	InformationTubeModulePm N°4	Alphanumérique	F
56	InformationFibreModulePm N°4	Alphanumérique	F
57	ReferencePBO N°4	Alphanumérique	C si OC présent à Date
58	LocalisationPBO N°4	Alphanumérique	F
59	ReferenceCablePBO N°4	Alphanumérique	F
60	InformationTubePBO N°4	Alphanumérique	C si OC présent à Date
61	InformationFibrePBO N°4	Alphanumérique	C si OC présent à Date
62	ConnecteurPriseNumero N°4	Numérique	C si OC présent à Date
63	ConnecteurPriseCouleur N°4	Alphanumérique	F
64	TypeReprov	"CHAUD" / "FROID"	O
65	NumeroDecharge	Alphanumérique	C si "CHAUD"
66	DateNotifReprov	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O
67	CommentaireReprov	Alphanumérique – 512 caractères max	F
68			
69			
70	Conditions d'accès aux Lignes FTTH d'Orange		
71	Nom flux		

Conditions d'accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
37	ConnecteurPriseCouleur N°2	
38	OC 3	
39	NomModulePm N°3	
40	PositionModulePm N°3	
41	ReferenceCableModulePm N°3	
42	InformationTubeModulePm N°3	
43	InformationFibreModulePm N°3	
44	ReferencePBO N°3	
45	LocalisationPBO N°3	
46	ReferenceCablePBO N°3	
47	InformationTubePBO N°3	
48	InformationFibrePBO N°3	
49	ConnecteurPriseNumero N°3	
50	ConnecteurPriseCouleur N°3	
51	OC 4	
52	NomModulePm N°4	
53	PositionModulePm N°4	
54	ReferenceCableModulePm N°4	
55	InformationTubeModulePm N°4	
56	InformationFibreModulePm N°4	
57	ReferencePBO N°4	
58	LocalisationPBO N°4	
59	ReferenceCablePBO N°4	
60	InformationTubePBO N°4	
61	InformationFibrePBO N°4	
62	ConnecteurPriseNumero N°4	
63	ConnecteurPriseCouleur N°4	
64	TypeReprov	
65	NumeroDecharge	
66	DateNotifReprov	Date d'envoi du Cr
67	CommentaireReprov	
68		
69		
70	Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange	
71	Nom flux	

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
72	CodeOI_CodeOC_NOTIFREPROV_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
72	CodeOI CodeOC NOTIFREPROV VXX aaaammjj_numseque	

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C	D
1	Donnée	Format	Présence	Remarques / commentaires
2	ReferenceDemandeOC	Alphanumérique	O	
3	IdRdv	Alphanumérique	O	Id issu de l'outil accédant au plan de charge des techniciens OI
4	DateProposee1	AAAAMMJJ HH:MM	O	Plage telle que définie dans le contrat de l'OI
5	DateProposee2	AAAAMMJJ HH:MM	F	Plage telle que définie dans le contrat de l'OI
6	DateProposee3	AAAAMMJJ HH:MM	F	Plage telle que définie dans le contrat de l'OI
7				
8				
9	Nom notif			
10	CodeOI_CodeOC_DemandeModifRdv_VXX_aaaammjj_numsequence.csv			

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C	D
1	Donnée	Format	Présence	Remarques / commentaires
2	ReferencePrise	Alphanumérique	O	
3	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O	
4	OperateurEcrase	Alphanumérique	O	
5	DateEcrasement	AAAAMMJJ HH:MM	F	
6	CommentaireEcrasement	Alphanumérique	F	
7				
8				
9				
10	Nom notif			
11	CodeOI_CodeOC_Ecrasement_VXX_aaaammjj_numsequence.csv			
12				
13				
14	Notif envoyée par l'OI à l'OC écrasé suite à une commande d'un autre OC			
15	Cette notif est soumise au Cr de la commande de l'OC écraseur			

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	O
3	ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	F
4	NouvelEtat	"GELE" ou "DEGELE"	O
5	DateChangementEtat	Numérique au format AAAAMMJJ HH:MM	O
6	CommentaireNotifGelDegel	Alphanumérique – 512 caractères max	F
7			
8			
9			
10	Nom flux		
11	CodeOI_CodeOC_NotifGelDegel_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
2	ReferenceCommandePriseInterneOC	Cette référence doit être unique (valable sur toute la vie de la commande)
3	ReferencePrestationPrise	
4	NouvelEtat	
5	DateChangementEtat	
6	CommentaireNotifGelDegel	
7		
8		
9		
10	Nom flux	
11	CodeOI_CodeOC_NotifGelDegel_VXX	

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

	A	B	C
1	Donnée	Format	Présence
2	ReferenceDemandeOC	Alphanumérique	O
3	CommuneImmeuble	Alphanumérique	F
4	CodePostallmeuble	Alphanumérique - 5 caractères	F
5	CodeInseelmeuble	Alphanumérique - 5 caractères	O
6	CodeVoieRivolimeuble	Alphanumérique - 4 caractères	O
7	NumeroVoielmeuble	Numérique - 5 caractères maximum	F
8	ComplementNumeroVoielmeuble	<u>Valeurs possibles : [A - Z]</u>	F
9	TypeVoielmeuble	Alphanumérique	F
10	LibelleVoielmeuble	Alphanumérique	F
11	CodeAdresselmeuble	Alphanumérique	O
12	IdRdv	Alphanumérique	O
13	DateRdv	AAAAMMJJ HH:MM	O
14	CommentaireAnnulationRdv	Alphanumérique - 512 caractères	F
15			
16	Nom notif		
17	CodeOI_CodeOC_AnnulationRdv_VXX_aaaammjj_numsequence.csv		

	A	D
1	Donnée	Remarques / commentaires
2	ReferenceDemandeOC	Indispensable pour que l'OI se réfère à la bonne demande
3	CommuneImmeuble	
4	CodePostalImmeuble	
5	CodeInseeImmeuble	
6	CodeVoieRivoliImmeuble	
7	NumeroVoieImmeuble	
8	ComplementNumeroVoieImmeuble	
9	TypeVoieImmeuble	
10	LibelleVoieImmeuble	
11	CodeAdresseImmeuble	Code Hexaclé
12	IdRdv	Id qui correspond au Rdv accepté par l'OI (Conditionné par la présence d'un OK)
13	DateRdv	Plage du Rdv accepté et annulé par l'OI
14	CommentaireAnnulationRdv	
15		
16	Nom notif	
17	CodeOI_CodeOC_AnnulationRdv_VXX_a	

	A	B	C	D
1	Donnée	Format	Présence	Remarques / commentaires
2	ReferenceDemandeOC	Alphanumérique	O	
3	CommuneImmeuble	Alphanumérique	F	
4	CodePostallmeuble	Alphanumérique - 5 caractères	F	
5	CodeInseeImmeuble	Alphanumérique - 5 caractères	O	
6	CodeVoieRivoliImmeuble	Alphanumérique - 4 caractères	O	
7	NumeroVoieImmeuble	Numérique - 5 caractères maximum	F	
8	ComplementNumeroVoieImmeuble	Valeurs possibles : [A – Z]	F	
9	TypeVoieImmeuble	Alphanumérique	F	
10	LibelleVoieImmeuble	Alphanumérique	F	
11	CodeAdressImmeuble	Alphanumérique	O	Code Hexaclé
12	DateProposee1	AAAAMMJJ HH:MM	O	Plage telle que définie dans le contrat de l'OI
13	DateProposee2	AAAAMMJJ HH:MM	F	Plage telle que définie dans le contrat de l'OI
14	DateProposee3	AAAAMMJJ HH:MM	F	Plage telle que définie dans le contrat de l'OI
15				
16				
17	Nom notif			
18	CodeOI_CodeOC_DemandeRdv_VXX_aaaammjj_numsequence.csv			

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

Donnée	Format	Présence	Remarques / commentaires
ReferenceDemandeOC	Alphanumérique	O	
DateProposee1	AAAAMMJJ HH:MM	O	Plage telle que définie dans le contrat de l'OI
ValidDate1	"OK" ou "KO"	O	Au maximum une seule des trois dates est à l'état OK
DateProposee2	AAAAMMJJ HH:MM	C	En fonction de l'existence de DateProposee2 dans la demande
ValidDate2	"OK" ou "KO"	C	En fonction de l'existence de DateProposee2 dans la demande
DateProposee3	AAAAMMJJ HH:MM	C	En fonction de l'existence de DateProposee3 dans la demande
ValidDate3	"OK" ou "KO"	C	En fonction de l'existence de DateProposee3 dans la demande
IdRdv	Alphanumérique	C	Id qui correspond au Rdv accepté par l'OI (Conditionné par la présence d'un OK)
MotifReponseRdvKo	Alphanumérique	C	Si 3 KO, pas de plages disponibles, nombre de modifications maximum dépassé...

Nom notif

CodeOI_CodeOC_ReponseRdv_VXX_aaaammjj_numsequence.csv

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

Code erreur	Type d'erreur rencontré ("Glossaire")	Commentaire
ADR002	Adresse erronée : identifiant PTO non valide	
IMP006	Champs obligatoires manquants	
IMP009	Quota de co-investissement dépassé	spécificité ZMD
IMP010	Référence de prestation commerciale inconnue	spécificité ZMD
IMP011	Référence non associée avec l'opérateur passant commande	spécificité ZMD
AUT001	Autre motif : commentaires libres	

Code erreur	Responsabilité Echec	Action possible	MotifKoCr AnnResC ommande Prise	MotifKoAr Command ePrise	MotifKoCr Command ePrise	MotifKoCr Raccorde mentPrise du CR STOC	MotifKo CRMAD
ADR002	OC			X	X		
IMP006	OC		X	X	X	X	X
IMP009	OC						
IMP010	OC		X				
IMP011	OC		X				
AUT001	OI / OC		X	X	X	X	X

Conditions d'Accès aux Lignes FTTH d'Orange

Code erreur	MotifKoCr TransfertC ommande Prise
ADR002	X
IMP006	X
IMP009	X
IMP010	X
IMP011	X
AUT001	X

Donnée	Format	Présence
ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	F
ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
ReferencePrise	Alphanumérique	O
Commentaire	Alphanumérique – 512 caractères max	F

Nom flux

CodeOI_CodeOC_TRF_Acces_VXX_aaaammjj_numsequence.csv

Donnée	Remarques / commentaires
ReferenceCommandePriseInterneOC	
ReferencePrestationPrise	comme c'est un transfert, la prestation doit obligatoirement exister
ReferencePrise	comme c'est un transfert, l'identifiant PTO doit obligatoirement exister
Commentaire	

Nom flux

CodeOI_CodeOC_TRF_Acces_VXX_aaaa

Donnée	Format	Présence
ReferenceCommandePriseInterneOC	Alphanumérique	F
ReferencePrestationPrise	Alphanumérique	O
ReferencePrise	Alphanumérique	O
EtatCrTransfertCommandePrise	"OK" ou "KO"	O
MotifKoCrTransfertCommandePrise	Alphanumérique	C si CR KO
Commentaire	Alphanumérique - 512 caractères max	F

Nom flux

CodeOI_CodeOC_CR_TRF_Acces_VXX_aaaammjj_numsequence.csv

Donnée	Remarques / commentaires
ReferenceCommandePriseInterneOC	
ReferencePrestationPrise	comme c'est un transfert, la prestation doit obligatoirement exister
ReferencePrise	comme c'est un transfert, l'identifiant PTO doit obligatoirement exister
EtatCrTransfertCommandePrise	
MotifKoCrTransfertCommandePrise	a priori les seuls cas seraient : - ReferencePrise inconnue - ReferencePrestationPrise inconnue - un dépassement de la capacité de cofinancement, par rapport à ce qui est actuellement déployé
Commentaire	

Nom flux

CodeOI_CodeOC_CR_TRF_Acces_VXX_aaaar