

Conditions Spécifiques

e-RDV Avant Commande

Table des matières

PREAMBULE	3
ARTICLE 1 - OBJET	3
ARTICLE 2 - DOCUMENTATION.....	3
ARTICLE 3 - DESCRIPTION DU SERVICE E-RDV AVANT COMMANDE.....	3
3.1 RECHERCHE DE PLAGES HORAIRES DISPONIBLES	4
3.2 RESERVATION D'UN RENDEZ-VOUS	4
3.3 CONSULTATION DES RENDEZ-VOUS.....	4
3.4 RECHERCHE DE PLAGES HORAIRES DISPONIBLES POUR MODIFICATION D'UN RENDEZ-VOUS	4
3.5 MODIFICATION D'UN RENDEZ-VOUS	5
3.6 AJOUT D'UNE INTERVENTION	5
3.7 ANNULATION D'UN RENDEZ-VOUS	5
ARTICLE 4 - ACCES AU SERVICE E-RDV AVANT COMMANDE	5
4.1 ACCES A E-RDV AVANT COMMANDE EN LIGNE	5
4.2 ACCES A E-RDV AVANT COMMANDE INTEGRE	5
4.2.1 CONFIGURATION DU SYSTEME D'INFORMATION DE L'OPERATEUR	5
4.2.2 CERTIFICAT D'AUTHENTIFICATION.....	6
ARTICLE 5 - CONDITIONS D'UTILISATION DU SERVICE E-RDV AVANT COMMANDE	7
ARTICLE 6 - SOUSCRIPTION AU SERVICE E-RDV AVANT COMMANDE	7
ARTICLE 7 - DUREE ET RESILIATION DU SERVICE E-RDV AVANT COMMANDE.....	7
7.1 DUREE DE SOUSCRIPTION AU SERVICE E-RDV AVANT COMMANDE	7
7.2 RESILIATION DU SERVICE E-RDV AVANT COMMANDE.....	7
ARTICLE 8 - MODALITES FINANCIERES	7
ARTICLE 9 - MAINTENANCE ET TRAVAUX PROGRAMMES.....	7
9.1 MAINTENANCE.....	7
9.2 TRAVAUX PROGRAMMES.....	8
ARTICLE 10 - SIGNALISATION DES INCIDENTS	8
ARTICLE 11 - EVOLUTION D'E-RDV AVANT COMMANDE ET MODIFICATIONS DES CONDITIONS SPECIFIQUES	8
11.1 EVOLUTION DU SERVICE E-RDV AVANT COMMANDE	8
11.2 MODIFICATION DES CONDITIONS SPECIFIQUES.....	8
ANNEXE 1 – PERIMETRE D'UTILISATION DU SERVICE.....	9
LISTE DES OFFRES PRISES EN COMPTE DANS E-RDV AVANT COMMANDE	9
ANNEXE 2 – DOCUMENTATION.....	10
ANNEXE 3 – CONSTRUCTION D'UN CABLAGE CLIENT FINAL FTTH DANS LE CADRE DES OFFRES D'ACCES A LA PARTIE TERMINALE DES LIGNES DE COMMUNICATION ELECTRONIQUES A TRES HAUT DEBIT EN FIBRE OPTIQUE DU FOURNISSEUR DE SERVICES	11
ANNEXE 4 – CONSTRUCTION D'UN ACCES FTTH ACTIVE	13

Préambule

Dans le cadre du support des services fournis au titre des contrats relatifs aux Offres, il peut s'avérer nécessaire qu'un technicien se déplace chez les Clients Finaux des opérateurs.

Aussi, le Fournisseur de Services a développé un service qui permet aux opérateurs de fixer un rendez-vous d'intervention directement dans le planning de ses techniciens : le service e-RDV Avant Commande (ci-après dénommé le « Service » ou « e-RDV Avant Commande »).

Dans ce contexte, les Parties ont convenu ce qui suit :

article 1 - Objet

Les présentes Conditions Spécifiques ont pour objet de définir les conditions de fourniture du Service e-RDV Avant Commande.

De convention expresse entre les Parties, les présentes Conditions Spécifiques n'ont pas pour objet de modifier les stipulations des contrats relatifs aux Offres qui conservent leur entière application.

Les présentes Conditions Spécifiques relèvent des Conditions Générales e-services.

article 2 - Documentation

La documentation technique et fonctionnelle nécessaire à l'utilisation du Service e-RDV Avant Commande est listée en annexe 2 des présentes Conditions Spécifiques. Elle est consultable dans Espace Opérateurs RIP ou peut être obtenue sur simple demande auprès du Fournisseur de Services.

En souscrivant au Service e-RDV Avant Commande, l'Opérateur s'engage à respecter les stipulations desdits documents.

article 3 - Description du Service e-RDV Avant Commande

e-RDV Avant Commande est un service proposé par le Fournisseur de Services permettant à l'Opérateur de consulter en temps réel le planning d'intervention des techniciens et de réserver des rendez-vous en fonction des plages horaires disponibles, sur le périmètre d'utilisation défini dans les présentes Conditions Spécifiques.

Le Service est disponible pour le périmètre des Offres listées en Annexe 1 des présentes Conditions Spécifiques.

Deux types d'accès à e-RDV Avant Commande sont proposés :

- « e-RDV Avant Commande en ligne », qui permet de bénéficier des fonctionnalités du service directement en ligne, à partir d'un ordinateur connecté à internet (type PC ou Mac),
- « e-RDV Avant Commande intégré » qui permet, par Web Services, d'interroger le Service directement depuis le Système d'Information de l'Opérateur interconnecté avec celui du Fournisseur de Services.

Les services sont ci-après dénommés individuellement « e-RDV Avant Commande en ligne » ou « e-RDV Avant Commande intégré » et collectivement « e-RDV Avant Commande ».

L'ensemble des fonctionnalités du Service, décrites ci-après, sont accessibles aussi bien par e-RDV Avant Commande en ligne que par e-RDV Avant Commande intégré :

- recherche de plages horaires disponibles,
- réservation d'un rendez-vous,
- consultation des rendez-vous pris par l'Opérateur,

- recherche de plages horaires disponibles pour modification d'un rendez-vous,
- modification d'un rendez-vous,
- ajout d'une intervention (disponible uniquement pour certaines Offres),
- annulation de rendez-vous.

Ces fonctionnalités sont détaillées ci-après, et leurs modalités d'utilisation sont décrites pour chaque Offre couverte par e-RDV Avant Commande, dans l'annexe 4 des présentes Conditions Spécifiques.

3.1 Recherche de plages horaires disponibles

La fonctionnalité « Recherche de plages horaires disponibles » permet, à l'Opérateur qui souhaite obtenir un rendez-vous, de rechercher les plages horaires dans lesquelles un technicien peut intervenir. L'intervalle et les horaires dans lequel l'Opérateur peut effectuer sa recherche sont définis dans les annexes décrivant les modalités d'utilisation du Service pour chaque Offre.

La notion de créneau disponible s'entend de la façon suivante : le technicien d'intervention se présente chez le Client Final dans les deux heures qui suivent l'heure de début du créneau, sans présager de la durée requise pour réaliser l'intervention demandée par l'Opérateur.

3.2 Réservation d'un rendez-vous

La fonctionnalité « réservation d'un rendez-vous » doit obligatoirement être précédée d'une recherche de plages horaires disponibles.

Cette fonctionnalité permet à l'Opérateur de réserver l'un des créneaux proposés lors de la recherche de plages horaires disponibles et de bloquer ce rendez-vous dans le planning d'intervention des techniciens. L'Opérateur reçoit, en réponse, la référence du rendez-vous réservé.

3.3 Consultation des rendez-vous

La fonctionnalité « consultation des rendez-vous » permet à l'Opérateur de rechercher un rendez-vous qu'il a réservé via e-RDV Avant Commande et de consulter les données relatives à ce rendez-vous, telles que et de manière non limitative :

- l'Offre,
- le nom du Client Final pour lequel a été pris le rendez-vous,
- l'historique des modifications éventuelles,
- le statut du rendez-vous.

Les différents statuts attribués par le Service à un rendez-vous sont les suivants :

- « initialisé », attribué au moment de la réservation du rendez-vous,
- « confirmé », attribué après que l'Opérateur ait transmis la commande (ou demande d'ajout d'intervention) pour laquelle le rendez-vous a été réservé,
- « reporté », attribué lorsque le rendez-vous a été reprogrammé, à la demande de l'Opérateur ou du Fournisseur de Services (si des tâches de livraison ne peuvent être réalisées à temps par exemple),
- « terminé », attribué lorsque le technicien s'est rendu chez le Client Final et a réalisé la prestation demandée par l'Opérateur,
- « annulé », attribué si le rendez-vous a été annulé (par exemple si la prestation peut être réalisée sans déplacement chez le Client Final).

3.4 Recherche de plages horaires disponibles pour modification d'un rendez-vous

La fonctionnalité « recherche de plages horaires disponibles pour modification d'un rendez-vous » permet à l'Opérateur de rechercher les plages horaires disponibles en vue de modifier un rendez-vous précédemment

pris via e-RDV Avant Commande, à partir de la référence de rendez-vous qui lui a préalablement été fournie par le Service.

3.5 Modification d'un rendez-vous

La fonctionnalité « modification d'un rendez-vous » permet à l'Opérateur de modifier la date et l'heure d'un rendez-vous déjà réservé, dans le respect des conditions définies dans les annexes décrivant les modalités d'utilisation du Service pour chaque Offre.

La référence de rendez-vous qui a été communiquée par e-RDV Avant Commande lors de la réservation initiale est inchangée.

3.6 Ajout d'une intervention

La fonctionnalité « ajout d'une intervention » applicable à la construction d'un Câblage Client Final FTTH telle que défini en annexe 4 des présentes Conditions Spécifiques, il permet à l'Opérateur de réserver une nouvelle plage horaire disponible pour finaliser un câblage Client Final FTTH lorsque la première intervention n'a pas permis de le faire.

3.7 Annulation d'un rendez-vous

La fonctionnalité « annulation de rendez-vous » permet à l'Opérateur d'annuler un rendez-vous dont le statut est « initialisé », ce qui a pour effet d'annuler ledit rendez-vous dans le planning d'intervention des techniciens.

article 4 - Accès au Service e-RDV Avant Commande

4.1 Accès à e-RDV Avant Commande en ligne

e-RDV Avant Commande en ligne est accessible depuis l'Espace Opérateurs avec un ordinateur (type PC ou Mac) connecté à Internet. Cet accès est sécurisé par l'utilisation du protocole HTTPS.

En conséquence, le Fournisseur de Services :

- communique à l'Opérateur un ou plusieurs identifiants nécessaires à la connexion au Service, selon les modalités décrites en annexe des Conditions Générales e-services, et/ou,
- fournit des droits d'accès pour des identifiants déjà détenus par l'Opérateur afin qu'il puisse les utiliser pour son accès à e-RDV Avant Commande en ligne

e-RDV Avant Commande est disponible sept jours sur sept en dehors des heures de maintenance décrites dans l'article intitulé «Maintenance et travaux programmés » des présentes Conditions Spécifiques.

4.2 Accès à e-RDV Avant Commande intégré

Le Service e-RDV Avant Commande intégré est une interface de serveur à serveur permettant d'interconnecter le Système d'Information de l'Opérateur directement au Système d'Information du Fournisseur de Services.

L'URL de connexion à e-RDV Avant Commande intégré est définie dans les spécifications fonctionnelles d'e-RDV Avant Commande.

4.2.1 Configuration du Système d'Information de l'Opérateur

Les développements du Système d'information de l'Opérateur doivent se conformer aux principes définis dans la documentation listée en en annexe 2 des présentes Conditions Spécifiques.

L'accès à e-RDV Avant Commande intégré ne peut être accordé à l'Opérateur qu'après une période de test lui permettant de vérifier l'interconnexion de son Système d'Information avec e-RDV Avant Commande et d'en valider l'interface.

Le test consiste à faire appel aux différents Web Services proposés par e-RDV Avant Commande.

4.2.2 Certificat d'authentification

Préalablement à la mise à disposition d'e-RDV Avant Commande intégré, l'Opérateur devra obtenir et mettre en place un Certificat d'authentification sur son Système d'Information.

Ledit Certificat permet l'authentification, et donc la sécurisation, des échanges entre le Système d'Information de l'Opérateur et celui du Fournisseur de Services.

L'Opérateur acquiert un Certificat :

- soit auprès d'une autorité de certification reconnue, et fait parvenir le Certificat ainsi obtenu au Fournisseur de Services par tout moyen,
- soit auprès du Fournisseur de Services en faisant sa demande par courrier électronique à son interlocuteur commercial désigné habituellement pour l'Opérateur.

a) Si l'Opérateur choisit le Fournisseur de Services pour la fourniture de son Certificat, alors :

Le Certificat d'authentification est fourni dans un délai de quinze (15) Jours Ouvrés à compter de la réception par le Fournisseur de Services de la demande de l'Opérateur.

Il est expressément convenu entre les Parties que le Certificat d'authentification fourni par le Fournisseur de Services est réservé à l'usage exclusif de l'Opérateur et ne doit pas être utilisé à d'autres fins que celles prévues dans les présentes Conditions Spécifiques.

La configuration de son Système d'Information par l'Opérateur doit être réalisée conformément aux spécifications techniques du Service e-RDV Avant Commande.

La mise à jour du Certificat d'authentification sera effectuée lorsque celui-ci arrivera à expiration, en fonction de sa période de validité déclarée, et le Fournisseur de Services fera parvenir à l'Opérateur le nouveau Certificat quinze (15) jours ouvrés avant la date d'expiration du Certificat en cours.

A défaut de mise à jour par l'Opérateur de son Système d'Information, le Fournisseur de Services ne garantit pas la fourniture du Service e-RDV Avant Commande intégré à compter de la date d'expiration du Certificat en cours.

S'il le souhaite, l'Opérateur a la possibilité de renouveler un Certificat d'authentification fourni par le Fournisseur de Services par un Certificat d'authentification fourni par une autorité de certification reconnue. Dans ce cas, afin d'éviter l'interruption d'accès à e-RDV Avant Commande intégré, l'Opérateur fera parvenir au Fournisseur de Services par courrier électronique, le nouveau Certificat d'authentification trente (30) jours calendaires au moins avant la fin de validité du Certificat d'authentification fourni par le Fournisseur de Services.

b) Si l'Opérateur choisit une autorité de certification reconnue pour la fourniture de son certificat, alors :

L'Opérateur fait parvenir ledit Certificat, par courrier électronique, au Fournisseur de Services qui configure son Système d'Information pour le prendre en compte dans un délai maximum de quinze (15) Jours Ouvrés suivant la réception du Certificat.

Le renouvellement du Certificat est à effectuer par l'Opérateur qui fera parvenir le nouveau Certificat au Fournisseur de Services au plus tard quinze (15) Jours Ouvrés avant la date d'expiration du Certificat en cours. Dans le cas contraire, le Fournisseur de Services ne garantit pas la prise en compte dudit Certificat avant la date d'expiration du certificat en cours, ni par conséquent, la continuité du Service e-RDV Avant Commande intégré.

S'il le souhaite, l'Opérateur a la possibilité de renouveler un Certificat d'authentification fourni par une autorité de certification par un Certificat d'authentification fourni par le Fournisseur de Services, sans frais, en faisant sa demande par courrier électronique au Fournisseur de Services. Dans ce cas, afin d'éviter l'interruption d'accès au Service e-RDV Avant Commande intégré, l'Opérateur fait parvenir au Fournisseur de Services sa demande trente (30) jours calendaires, au plus tard, avant la fin de validité du Certificat d'authentification en cours. L'Opérateur effectue alors son paramétrage dans le respect des conditions décrites au point a) du présent article.

article 5 - Conditions d'utilisation du Service e-RDV Avant Commande

L'Opérateur s'engage à utiliser le Service e-RDV Avant Commande de façon à ne pas désorganiser les plannings d'intervention des techniciens: il s'interdit notamment de réserver un rendez-vous pour une mise en service sans transmettre par ailleurs la commande correspondante.

Dans l'hypothèse où l'Opérateur fait une utilisation de e-RDV Avant Commande manifestement contraire au principe défini ci-dessus, notamment dans le cas où de nombreux rendez-vous ne sont pas confirmés par la commande ou demande correspondante, le Fournisseur de Services peut prendre après mise en demeure toutes mesures afin de faire cesser cette perturbation comme, notamment, suspendre l'accès au Service e-RDV Avant Commande.

Par ailleurs, l'Opérateur s'engage à utiliser le Service e-RDV Avant Commande en Web Services uniquement pour ses besoins de réservation de RDV et non pour des raisons de supervision ou de métrologie du Service.

article 6 - Souscription au Service e-RDV Avant Commande

L'Opérateur souscrit au Service e-RDV Avant Commande en complétant le Bon de Commande dans le document intitulé « Bons de Commande e-services ».

article 7 - Durée et résiliation du Service e-RDV Avant Commande

7.1 Durée de souscription au Service e-RDV Avant Commande

Le Service e-RDV Avant Commande est souscrit par l'Opérateur pour une durée indéterminée à compter de la Date d'Activation de celui-ci.

7.2 Résiliation du Service e-RDV Avant Commande

Les conditions de résiliation du Service e-RDV Avant Commande sont décrites à l'article intitulé « Résiliation » des Conditions Générales e-services, étant entendu que les Parties peuvent résilier à tout moment par lettre recommandée avec demande d'avis de réception le Service moyennant le respect d'un préavis de deux (2) mois.

article 8 - Modalités financières

Le Service e-RDV Avant Commande est fourni par le Fournisseur de Services à l'Opérateur, sans contrepartie financière.

article 9 - Maintenance et travaux programmés

9.1 Maintenance

Le Service e-RDV Avant Commande est interrompu de 1h00 à 4h00 du matin, heures de Métropole, tous les jours.

9.2 Travaux programmés

Avant chaque intervention, le Fournisseur de Services informe l'Opérateur par message sur l'Espace Opérateurs ou par courrier électronique, moyennant le respect d'un préavis de vingt-quatre heures (24) minimum, en indiquant les dates, heures et durées prévisionnelles d'interruption du Service e-RDV Avant Commande.

article 10 - Signalisation des incidents

En cas de difficulté ou d'impossibilité d'accéder au Service e-RDV Avant Commande, l'Opérateur peut signaler au Fournisseur de Services le dysfonctionnement via le service e-soutien décrit en annexe des Conditions Générales e-services.

Les signalisations e-RDV Avant Commande déposées via e-soutien seront traitées par le Fournisseur de Services du lundi au vendredi de 8h00 à 18h00, heures de Métropole, hors jours fériés.

article 11 - Evolution d'e-RDV Avant Commande et modifications des Conditions Spécifiques

11.1 Evolution du Service e-RDV Avant Commande

Dans le cas des évolutions suivantes, le Fournisseur de Services informera l'Opérateur, par courrier électronique, moyennant le respect d'un préavis de un (1) mois avant ledit changement :

- changement de l'URL d'accès au Service e-RDV Avant Commande,
- changement du mode d'authentification et de cryptage des échanges via les Web Services,
- changement du type de Certificat d'authentification ou de son mode d'attribution.

Dans le cas d'ajout ou de modification des fonctionnalités du Service, le Fournisseur de Services en informe l'Opérateur par courrier électronique au plus tard deux (2) mois avant la date prévue de mise en œuvre.

La documentation technique sera le cas échéant mise à jour par le Fournisseur de Services et communiquée à l'Opérateur.

Dans le cas d'évolution et/ou de modification de e-RDV Avant Commande en ligne, le Fournisseur de Services mettra en ligne la nouvelle version à disposition de l'Opérateur, à la date dudit changement.

Dans le cas où ces évolutions et/ou de modifications impactent les Web Services, le Fournisseur de Services assure le maintien concomitant des deux versions Web Services au maximum six (6) mois à partir de la date de mise en production de la nouvelle version de e-RDV Avant Commande. Ces évolutions et modifications constitueront une nouvelle version du Service.

Par dérogation à ce qui est décrit ci-avant, dans le cas de restriction du périmètre d'utilisation, c'est-à-dire le retrait d'une fonctionnalité ou d'Offres listées en annexe 1, le Fournisseur de Services en informe l'Opérateur par courrier électronique, au plus tard six (6) mois avant la date effective de modification et sans maintien concomitant de deux versions de Web Services.

11.2 Modification des Conditions Spécifiques

Toute modification des présentes Conditions Spécifiques et de leurs annexes est notifiée par courrier électronique par Orange, et fera l'objet de l'envoi par courrier électronique de la nouvelle version du document moyennant le respect d'un préavis de quinze (15) jours calendaires.

Annexe 1 – Périmètre d'utilisation du Service

Liste des Offres prises en compte dans e-RDV Avant Commande

- Offre Conditions d'accès aux lignes FTTH
- Offres FTTH Active

Annexe 2 – Documentation

- Mode opératoire e-RDV Avant Commande en ligne,
- Spécifications fonctionnelles e-RDV Avant Commande,
- e-RDV Webservices catalogue de services,
- WSDL e-RDV Avant Commande.

Ces documents sont fournis à l'Opérateur sur demande et sont disponibles sur l'Espace Opérateurs.

annexe 3 – Construction d'un Câblage Client Final FTTH dans le cadre des offres d'accès à la partie terminale des lignes de communication électroniques à très haut débit en fibre optique du Fournisseur de Services

Prérequis

Pour pouvoir utiliser e-RDV Avant Commande dans le processus de commande de construction du Câblage Client Final par le Fournisseur de Services en tant qu'Opérateur d'Immeuble, l'Opérateur doit transmettre ses commandes d'accès FTTH par voie électronique en utilisant le protocole inter opérateur décrit dans le contrat d'accès à la partie terminale des lignes de communication électroniques à très haut débit en fibre optique du Fournisseur de Services.

Périmètre d'utilisation

L'Opérateur peut réserver un rendez-vous dans e-RDV Avant Commande dans le cadre d'une demande de construction d'un Câblage Client Final (c'est-à-dire nécessitant l'installation d'un câble d'une ou plusieurs fibres optiques entre le Point de Branchement Optique (PBO) et un Point de Terminaison Optique (PTO), à l'exclusion de tout autre cas de gestion.

Réservation d'un rendez-vous

Rendez-vous standard

Les rendez-vous standard proposés par e-RDV Avant Commande sont situés en Jours Ouvrables, de 08h00 à 18h00. L'Opérateur peut réserver un rendez-vous dans l'intervalle $[J + 8 ; J + 26]$, calculé en jours calendaires où « J » désigne le jour où l'Opérateur effectue sa recherche de plages horaires disponibles, en fonction de l'adresse d'intervention indiquée, du type de mise en service demandé et des codes commune et voie du Client Final pour lequel il souhaite prendre un rendez-vous.

Rendez-vous premium

Les rendez-vous premium proposés par e-RDV Avant Commande sont situés en Jours Ouvrables, de 08h00 à 18h00. L'Opérateur peut réserver un rendez-vous dans l'intervalle $[J + 4 ; J + 26]$, calculé en jours calendaires où « J » désigne le jour où l'Opérateur effectue sa recherche de plages horaires disponibles, en fonction de l'adresse d'intervention indiquée, du type de mise en service demandé et des codes commune et voie du Client Final pour lequel il souhaite prendre un rendez-vous. La recherche d'un rendez-vous premium ne garantit pas la disponibilité d'un créneau disponible entre $J + 4$ et $J + 12$.

Dans le cas où la recherche d'un rendez-vous disponible n'aboutit pas à une réservation avant $J + 8$, l'Opérateur peut choisir d'effectuer sa réservation mode « standard » ou en mode « premium ». Ce choix impacte le délai de transmission de la commande au Fournisseur de Services, tel que défini ci-dessous.

La réservation d'un rendez-vous premium doit être effectuée exclusivement durant un jour ouvrable.

Transmission de la commande de Câblage Client Final

L'Opérateur transmet au Fournisseur de Services la commande correspondant à la réservation effectuée :

- pour un rendez-vous standard : avant la fin du second Jour Ouvré suivant le jour de réservation dudit rendez-vous ($J + 2$), en indiquant la référence de rendez-vous qui lui a été communiquée par e-RDV Avant Commande,
- pour un rendez-vous premium : avant la fin du jour de réservation dudit rendez-vous (jour J) en indiquant la référence de rendez-vous qui lui a été communiquée par e-RDV Avant Commande.

Dans le cas où l'Opérateur n'a pas transmis sa commande dans le délai maximum défini supra, les conséquences sont les suivantes :

- le rendez-vous est annulé dans e-RDV Avant Commande et la plage horaire correspondante est libérée dans le planning des techniciens,
- le Fournisseur de Services facture à l'Opérateur une pénalité forfaitaire pour rendez-vous non confirmé sur la facture FTTH, dont l'application et le montant sont définis dans le contrat d'accès à la partie terminale des lignes de communication électroniques à très haut débit en fibre optique du Fournisseur de Services.

Dans le cas où le code commune et/ou le code voie mentionnés dans la commande ne correspondent pas aux données fournies par l'Opérateur à e-RDV Avant Commande au moment de la réservation du rendez-vous auquel fait référence la commande, les conséquences sont les suivantes :

- la commande est rejetée par le SI qui traite les commandes d'accès à la partie terminale des lignes de communication électroniques à très haut débit en fibre optique du Fournisseur de Services (émission d'un AR de commande KO),
- la plage horaire correspondante est libérée dans le planning des techniciens.

Ajout d'une intervention

Dans le cas où le Câblage Client Final n'a pu être finalisé lors de l'intervention du technicien, l'Opérateur doit prendre un nouveau rendez-vous avec son Client Final. Il doit dans ce cas solliciter l'intervention d'un technicien du Fournisseur de Services, en utilisant la fonctionnalité d'ajout d'intervention sur rendez-vous en cours, à partir de la référence du rendez-vous initial. Un ajout d'intervention n'est pas considéré comme un nouveau rendez-vous ni comme une modification.

Modification du rendez-vous

L'Opérateur a la possibilité de modifier un rendez-vous déjà réservé par e-RDV Avant Commande pour la construction d'un Câblage Client Final, dont le statut est « initialisé » ou « confirmé », dans le respect des conditions cumulatives suivantes :

- l'Opérateur peut reporter un rendez-vous, au jour J' dans l'intervalle $[J' + 8 ; J' + 26]$, calculé en jours calendaires où « J' » désigne le jour où l'Opérateur effectue sa nouvelle recherche d'interventions disponibles ; l'Opérateur ne peut pas avancer un rendez-vous,
- trois modifications maximum sont autorisées sur un rdv initial lorsque le rdv est en échec, il est possible d'ajouter une intervention (produits optiques uniquement)
- l'ajout d'une intervention sur un rendez-vous en cours peut-être modifié (jusqu'à trois fois) uniquement si le quota de modifications n'a pas été utilisé pour le rendez-vous initial. Le nombre total de modifications du rdv sur une commande est de trois.
- le rendez-vous peut-être modifié, au plus tard, 48 heures avant le rendez-vous.

Annulation du rendez-vous

L'Opérateur a la possibilité d'annuler un rendez-vous déjà réservé par l'intermédiaire de e-RDV Avant Commande pour la construction d'un Câblage Client Final, dont le statut dans e-RDV Avant Commande est « initialisé », à partir de sa référence de rendez-vous.

Un rendez-vous dont l'état est « confirmé » ne peut pas être annulé.

annexe 4 – Construction d'un Accès FTTH Activé

Prérequis

Pour pouvoir utiliser e-RDV Avant Commande en mode IHM dans le processus de commande de construction d'un Accès FTTH Activé par le fournisseur de services

Périmètre d'utilisation

Dans le cadre d'une demande d'Accès FTTH Activé, l'Opérateur doit réserver un rendez-vous dans e-RDV Avant Commande en mode IHM exclusivement.

Réservation d'un rendez-vous

Rendez-vous standard

Les rendez-vous standard proposés par e-RDV Avant Commande sont situés en Jours Ouvrables, de 08h00 à 18h00. L'Opérateur peut réserver un rendez-vous dans l'intervalle $[J + 8 ; J + 26]$, calculé en jours calendaires où « J » désigne le jour où l'Opérateur effectue sa recherche de plages horaires disponibles, en fonction de l'adresse d'intervention indiquée, du type de mise en service demandé et des codes commune et voie du Client Final pour lequel il souhaite prendre un rendez-vous.

Saisie de la commande de création d'un Accès FTTH Activé

L'Opérateur saisit la commande correspondant à la réservation effectuée avant la fin du second Jour Ouvré suivant le jour de réservation dudit rendez-vous ($J + 3$), en indiquant la référence de rendez-vous qui lui a été communiquée par e-RDV Avant Commande,

Dans le cas où l'Opérateur n'a pas transmis sa commande dans le délai maximum défini supra, les conséquences sont les suivantes :

- le rendez-vous est annulé dans e-RDV Avant Commande et la plage horaire correspondante est libérée dans le planning des techniciens,
- Le Fournisseur de services facture à l'Opérateur une pénalité forfaitaire pour rendez-vous non confirmé sur la facture de l'offre FTTH Active, dont l'application et le montant sont définis dans le contrat de l'offre FTTH Active

Dans le cas où le code Insee, la nature du produit (Accès FTTH Activé) mentionnés dans la commande ne correspondent pas aux données fournies par l'Opérateur à e-RDV Avant Commande au moment de la réservation du rendez-vous auquel fait référence la commande, les conséquences sont les suivantes :

- la commande est rejetée par le SI qui traite les commandes d'accès FTTH Activé avec émission d'un CR de commande KO),
- la plage horaire correspondante est libérée dans le planning des techniciens.

Ajout d'une intervention

Dans le cas où la construction de l'accès n'a pu être finalisée lors de l'intervention du technicien Orange, l'Opérateur doit prendre un nouveau rendez-vous avec son Client Final. Il doit dans ce cas solliciter l'intervention d'un technicien Orange, en utilisant la fonctionnalité d'ajout d'intervention sur rendez-vous en cours, à partir de la référence du rendez-vous initial. Un ajout d'intervention n'est pas considéré comme un nouveau rendez-vous ni comme une modification.

Modification du rendez-vous

L'Opérateur a la possibilité de modifier un rendez-vous déjà réservé par e-RDV Avant Commande pour la construction d'un Accès FTTH Activé, dont le statut est « initialisé » ou « confirmé », dans le respect des conditions cumulatives suivantes :

- l'Opérateur peut reporter un rendez-vous, au jour J' dans l'intervalle [J'+8; J' + 26], calculé en jours calendaires où « J' » désigne le jour où l'Opérateur effectue sa nouvelle recherche d'interventions disponibles ; l'Opérateur ne peut pas avancer un rendez-vous,
- trois modifications maximum sont autorisées sur un rdv initial lorsque le rdv est en échec, il est possible d'ajouter une intervention (produits optiques uniquement)
- l'ajout d'une intervention sur un rendez-vous en cours peut-être modifié (jusqu'à trois fois) uniquement si le quota de modifications n'a pas été utilisé pour le rendez-vous initial. Le nombre total de modifications du rdv sur une commande est de trois.
- le rendez-vous peut-être modifié, au plus tard, 48 heures avant le rendez-vous.

Annulation du rendez-vous

L'Opérateur a la possibilité d'annuler un rendez-vous déjà réservé par l'intermédiaire de e-RDV Avant Commande pour la construction d'un Accès FTTH Activé, dont le statut dans e-RDV Avant Commande est « initialisé », à partir de sa référence de rendez-vous.

Un rendez-vous dont l'état est « confirmé » ne peut pas être annulé.