



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Melun, le 03 juillet 2019

SFR, le Conseil Départemental de Seine-et-Marne et la Région Ile-de-France signent un accord pour le déploiement de la Fibre

- Cet accord prévoit de rendre raccordables à la Fibre près de **70 000 logements et locaux professionnels dans 24 communes seine-et-marnaises**
- Dans le département de Seine-et-Marne, plus de **300 000 logements et locaux professionnels peuvent d'ores et déjà bénéficier de la Fibre¹ de SFR**

Aujourd'hui, **Patrick Septiers**, Président du Conseil Départemental de Seine-et-Marne, **Olivier Lavenka**, 1^{er} Vice-président du Conseil départemental en charge de l'aménagement du territoire, des politiques contractuelles et de l'agriculture et **Jean-Claude Brier**, Délégué régional Ile-de-France Altice France-SFR, ont signé un avenant à la convention de programmation et de suivi du déploiement FTTH (Fiber to the Home, c'est-à-dire jusqu'à l'abonné) pour le département de Seine-et-Marne.

L'avenant signé ce jour prévoit le déploiement de la Fibre dans 10 nouvelles communes du département : **Barbey, La Brosse-Montceaux, Courcelles-en-Bassée, Forges, Laval-en-Brie, Marolles-sur-Seine, Misy-sur-Yonne, Montereau-Fault-Yonne, Saint-Germain-Laval et Salins.**

Au total, l'accord prévoit de rendre raccordables à la Fibre **69 070 logements et locaux professionnels** dans **24 communes** de Seine-et-Marne. Il répond à l'objectif partagé des signataires d'offrir, aux cours des prochaines années, un accès à la Fibre aux particuliers et aux entreprises leur permettant de bénéficier de services numériques complets et innovants. Partenaire de la Région Ile-de-France et du Conseil Départemental de Seine-et-Marne, SFR renforce ses investissements sur ce territoire et franchit une nouvelle étape vers la généralisation du Très Haut Débit. A ce jour, **302 163 logements et locaux professionnels** du département peuvent déjà **bénéficier de la vitesse et de la performance de la Fibre¹.**

Pour répondre aux attentes du Gouvernement, SFR a pris des engagements sur le fondement de l'article L.33-13 du Code des Postes et des Communications Électroniques sur les zones AMII² qui totaliseront **2,6 millions de prises Fibre à déployer en zone moyennement dense d'ici à la fin 2020.**

¹ Fibre avec terminaison coaxiale ou optique selon éligibilité

² Appel à Manifestation d'Intention d'Investissement

GUIDE PRATIQUE

Qu'est-ce que la fibre optique ?

La fibre optique est un fil de verre plus fin qu'un cheveu, qui conduit la lumière. Le signal lumineux injecté dans la fibre peut fournir de très grandes quantités de données, à la vitesse de la lumière, sur des milliers de kilomètres. A cette vitesse, il est possible de faire sept fois et demi le tour de la Terre en seulement une seconde !

En quoi la fibre diffère-t-elle de l'ADSL ?

Dernière technologie adoptée par les fournisseurs d'accès à Internet, la fibre optique ne nécessite pas de ligne téléphonique, contrairement à l'ADSL, puisque les informations transitent par un câble. L'ADSL présente un défaut majeur : son signal s'affaiblit au fur et à mesure que le nœud de raccordement s'éloigne, ce qui limite les débits. La fibre optique, elle, offre des débits quasiment illimités jusqu'à 1Gbit/s contre 20 Méga pour l'ADSL.

Quelles sont les performances de la fibre ?

Avec près de 7 écrans connectés par foyer (du smartphone à la télévision connectée en passant par les PC et tablettes) et avec l'accroissement des services et de l'audiovisuel en ligne, la demande de débits explose. La fibre, grâce aux débits de plus en plus performants qu'elle propose, constitue la meilleure technologie pour répondre à cette demande et offre aux particuliers comme aux entreprises, une expérience exceptionnelle leur permettant de profiter au quotidien du meilleur du numérique et des contenus en simultané.

Technologie ultra moderne, la fibre propose des débits parmi les plus élevés du marché, permettant de répondre à l'explosion des usages, aux services toujours plus innovants et à la convergence des contenus.

Avec la fibre, vous pouvez :

- ▶ Télécharger un film (700 Mo) en 7 secondes (contre 5 minutes en Adsl) ou une série de 10 épisodes (5000 Mo) en 50 secondes (contre 45 minutes en Adsl)
- ▶ Jouer en réseau et prenez vos adversaires de vitesse
- ▶ Mettre en ligne une centaine de photos en 5 secondes (contre 3 minutes en Adsl)
- ▶ Transformer votre TV en écran de cinéma

Comment équiper son logement ?

- **En habitat collectif** (copropriété ou bailleur), une convention d'opérateur d'immeuble doit être signée avec SFR pour autoriser l'installation d'un point de raccordement dans les parties communes. Cet équipement des parties communes de l'immeuble est réalisé aux frais exclusifs de l'opérateur, cela ne coûte rien aux habitants. Le raccordement final de chaque logement se réalise ensuite, à la prise d'abonnement auprès de l'opérateur commercial.
- **En maison individuelle**, la convention d'opérateur d'immeuble n'est pas requise : le raccordement du pavillon est réalisé après abonnement, à partir d'un boîtier situé dans la rue (généralement dans une chambre en voirie ou sur un poteau) et destiné à desservir un ou plusieurs pavillons. En principe, le pavillon est raccordé techniquement selon le même mode que le réseau téléphonique (soit souterrain, soit aérien). Il n'y a pas de frais de mise en service sauf si des travaux particuliers d'aménagement sur la propriété privée s'avèrent nécessaires pour ce raccordement (par exemple l'installation d'un fourreau dans le jardin), ceux-ci sont à la charge du propriétaire.

Comment vérifier l'éligibilité d'un foyer et souscrire à l'offre SFR ?

Il sera possible de vérifier l'éligibilité du foyer et de souscrire à l'offre Très Haut Débit de 3 façons :

- En saisissant son adresse ou numéro de téléphone sur le site : <http://www.sfr.fr/box-internet/la-fibre-chez-vous/#>
- Par téléphone, en appelant le 1099.
- En se rendant dans une boutique SFR
 - **Boutique SFR MONTEREAU FAULT YONNE**
Espace Commercial Le Breau, 77 130 Montereau Fault Yonne
 - **Boutique SFR PROVINS**
11 Place St Ayoul, 77 160 Provins
 - **Boutique SFR MELUN**
21 rue René Pouteau, 77 000 Melun
 - **Boutique SFR SENS L'AMANDE**
78, rue de la République, 89 100 Sens
 - **Boutique SFR NEMOURS**
1, rue de Paris, Place de la République, 77 140 Nemours
 - (Liste des boutiques sur <http://boutique.sfr.fr>).

A propos de Altice France – alticefrance.com

Altice France est le premier acteur de la convergence entre télécoms et médias en France.

A travers SFR, 2ème opérateur français, Altice France est un acteur incontournable des télécoms au service de 22 millions de clients. Doté du premier réseau en Fibre optique (FTTB/FTTH) avec plus de 13 millions de prises éligibles, SFR couvre également près de 99 % de la population en 4G.

SFR dispose de positions d'envergure sur l'ensemble du marché, que ce soit auprès du grand public, des entreprises, des collectivités ou des opérateurs.

Altice France est également un groupe médias de premier plan avec 14 chaînes de télévision, 2 radios, 5 titres de presse, autour de marques emblématiques telles que BFM, RMC, Libération ou encore L'Express.

Que ce soit à travers son kiosque numérique, son portefeuille de droits sportifs, la production, le financement ou l'achat de contenus originaux et exclusifs, Altice France invente de nouveaux modèles d'édition et de distribution ouverts à tous.

En 2018, Altice France a réalisé un chiffre d'affaires de 10,2 milliards d'euros.

Pour suivre l'actualité du groupe sur Twitter : [@AlticeFrance](https://twitter.com/AlticeFrance)

Contact presse : presse@alticefrance.com