



COMMUNIQUE DE PRESSE

Evreux, le 26 février 2019

SFR intensifie le déploiement de la Fibre dans l'agglomération d'Evreux Portes de Normandie

- **Plus de 16 200 logements et locaux professionnels sont déjà éligibles à la Fibre à Angerville-la-Campagne, Arnières-sur-Iton, Aviron, Évreux, Fauville, Gravigny, Guichainville, Huest, Normanville, Parville et Saint-Sébastien-de-Morsent**
- **En 2019, plus de 15 400 foyers supplémentaires seront raccordés dans l'ensemble de l'agglomération ébroïcienne**
- **La totalité des foyers de la ville d'Evreux sera raccordée cette année, soit près de 25 000 logements et locaux professionnels ébroïcien**
- **D'ici fin 2020, les 37 communes de l'agglomération d'Evreux Portes de Normandie bénéficieront de la vitesse et de la performance du Très Haut Débit**

Le déploiement de la Fibre se poursuit dans l'agglomération d'Evreux Portes de Normandie. A date plus de **16 200 logements et locaux professionnels** sont éligibles à la Fibre dans les communes **d'Angerville-la-Campagne, Arnières-sur-Iton, Aviron, Évreux, Fauville, Gravigny, Guichainville, Huest, Normanville, Parville et Saint-Sébastien-de-Morsent.**

SFR poursuit le déploiement de la fibre, commune après commune, pour raccorder plus de **15 400 foyers supplémentaires** d'ici la **fin de l'année 2019**. Dans la ville d'**Evreux**, le raccordement à la Fibre de l'ensemble des foyers est prévu **cette année**, soit près de **25 000 logements et locaux professionnels**.

D'ici fin 2020, les 37 communes de l'agglomération d'Evreux Portes de Normandie bénéficieront de la vitesse et de la performance du Très Haut Débit. Les habitants et professionnels pourront ainsi profiter d'un débit moyen 40 fois supérieur à celui de l'ADSL.

Le raccordement de l'ensemble de l'agglomération d'Evreux Portes de Normandie est principalement réalisé en souterrain, technique la plus simple et la plus rapide. Mais une partie du raccordement doit se faire en aérien, ce qui nécessite des études et des formalités qui peuvent, dans certains quartiers ou certaines communes, ralentir le déploiement.

L'opérateur SFR finance sur ses fonds propres cette opération d'envergure qui s'inscrit dans le cadre du plan national France Très Haut Débit. A partir du réseau Fibre déployé, d'autres opérateurs pourront, s'ils le souhaitent, proposer leurs offres commerciales aux habitants de la commune.

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 (Liste des boutiques sur <http://boutique.sfr.fr>).

Après avoir souscrit à l'offre Fibre SFR, une équipe de technicien se rendra au domicile des usagers.

A propos d'Altice - altice.net

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

A travers SFR, deuxième 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 12,3 millions de prises éligibles, SFR compte également le plus grand nombre d'antennes 4G sur le territoire et couvre près de 99 % de la population.

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 2017, Altice France a réalisé un chiffre d'affaires de 10,8 milliards d'euros.

Pour suivre l'actualité du groupe sur Twitter : @AlticeFrance

Contact presse SFR : Marielle Bocenno – marielle.bocenno@sfr.com – 02 72 74 32 05