



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Molsheim, le 26 septembre 2019

SFR annonce l'arrivée de ses offres fibre sur le réseau Très Haut Débit de ROSACE et s'engage pour le déploiement de la fibre optique en Alsace

- Avec 75 000 logements éligibles à la fibre sur le réseau ROSACE, SFR propose ses offres fibre à près de 60 % des alsaciens et va poursuivre la commercialisation en fonction des déploiements par ROSACE pour atteindre à terme 100 % de couverture fibre.
- SFR s'engage à déployer la fibre optique, sur fond propre, dans tous les logements issus de la tranche conditionnelle du programme d'aménagement numérique de la Région Grand Est.

Aujourd'hui, **Alain Weill**, Président Directeur Général de Altice France - SFR, annonce l'arrivée des services fibre de SFR sur le réseau Très Haut Débit de **ROSACE** et l'engagement du groupe à déployer, sur fond propre, la fibre optique dans les logements issus de la tranche conditionnelle du programme d'aménagement numérique de la Région Grand Est.

Présent historiquement en Alsace grâce à son réseau câblé, SFR a été le premier opérateur à amener le Très Haut Débit dans les logements alsaciens en installant la fibre optique au plus près des habitations tout en conservant la terminaison coaxiale. **Désormais, 548 000 logements alsaciens peuvent bénéficier de la Fibre¹ de SFR, soit près de 60 % du territoire alsacien.**

La stratégie du groupe étant de rendre éligible aux offres fibres de SFR le plus grand nombre de logements et de locaux professionnels, SFR propose depuis le mois de février 2019 ses services et contenus sur le réseau Très Haut Débit de **Rosace**. A ce jour, **75 000 logements et locaux professionnels, répartis sur 261 communes**, sont éligibles aux offres Fibre de SFR permettant des débits jusqu'à 1Gbit/s grâce à la technologie FTTH (« Fiber to the Home » ou « Fibre jusqu'à l'abonné »). Les ouvertures commerciales se poursuivront en fonction des déploiements de la fibre optique par ROSACE.

De plus, avec l'accord de la Région Grand Est, SFR s'engage à déployer, sur fond propre, la fibre optique FTTH (« Fiber to the Home » ou « Fibre jusqu'à l'abonné ») sur la tranche conditionnelle du programme d'aménagement numérique de la Région Grand Est en lieu et place de Rosace, c'est-à-dire sur le réseau câblé sur lequel SFR est déjà présent et propose ses offres THD. A ce jour, 30 communes (cf. annexe) ont déjà donné leur accord ce qui représente **16 000 logements**. Les déploiements ont déjà débuté et se termineront fin 2021 sur l'ensemble des communes qui auront conventionné avec SFR. D'autres collectivités doivent se décider prochainement à confier le déploiement de la fibre optique par SFR, ce qui leur permettra de réaliser une économie considérable et d'accéder rapidement aux services Très Haut Débit.

¹ Fibre avec terminaison coaxiale ou optique selon éligibilité

L'objectif pour SFR est de proposer ses offres fibre à 100% des Alsaciens.

Au niveau national, les engagements de SFR portent sur 2,6 millions de prises Fibre à déployer en zone moyennement dense d'ici à la fin 2020.

Déjà doté de la première infrastructure Fibre (FTTH / FTTB) de France avec 13,8 millions de prises éligibles¹, SFR confirme son leadership et continuera d'animer le marché grâce à sa dynamique de déploiements qui permettra d'apporter la Fibre optique au cœur des territoires.

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 prendre 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.

¹ Fibre avec terminaison optique ou coaxiale selon éligibilité

- **En maison individuelle**, 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>).

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 d'un réseau en Fibre optique (FTTH / FTTB) de 13,8 de 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 15 chaînes de télévision, 2 radios, des 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 : Stéphanie Claudel – stephanie.claudel@sfr.com – 06 26 49 33 05 - Twitter: @Sclaudel57

ANNEXE

Liste des communes prochainement déployer en Fibre Optique par SFR sur la tranche conditionnelle

- **Communauté de commune de la Vallée de la Bruche (9 communes) :** Barembach, La Broque, Lutzelhouse, Muhlbach-sur-Bruche, Rothau, Russ, Schirmeck, Urmatt, Wisches
- **Communauté de communes du Pays de la Zorn (20 communes) :** Alteckendorf, Bossendorf, Duntzenheim, Ettendorf, Geiswiler-Zæbersdorf, Grassendorf, Hochfelden, Hohfrankenheim, Ingenheim, Issenhausen, Lixhausen, Melsheim, Minversheim, Mutzenhouse, Ringeldorf, Scherlenheim, Schwindratzheimn Waltenheim-sur-Zornn, Wickersheim-Wilshausen, Wilwisheim, Wingersheim les Quatre Bans
- **Commune de Biesheim**