



COMMUNIQUE DE PRESSE

Nantes, le 3 juillet 2018

Très Haut Débit en Bretagne : SFR poursuit ses investissements en Fibre et en 4G

- **Près de 288 000 prises éligibles à la Fibre dans 22 communes bretonnes**
- **En Bretagne, SFR a renforcé la qualité de service de son réseau mobile Très Haut Débit**
- **Dans les 4 départements bretons, 999 communes sont couvertes en 4G et 207 en 4G+**

Fibre : Près de 288 000 prises éligibles réparties dans 22 communes bretonnes

1ère infrastructure Fibre⁽¹⁾ de France avec près de 11,5 millions de prises éligibles, SFR poursuit le déploiement de la Fibre optique sur tout le territoire. En Bretagne, près de 288 000 prises sont d'ores et déjà éligibles à la Fibre dans 22 communes.

A ce jour, les services Fibre de SFR sont disponibles dans plus de 1 900 communes françaises.

SFR, plus que jamais engagé dans le déploiement de la Fibre en France

Le 27 juin dernier, SFR et Orange ont signé un accord pour étendre leurs déploiements Fibre FTTH (Fiber To The Home ou Fibre jusqu'à l'abonné) en dehors des Zones Très Denses (ZTD). Cet accord concerne une partie de la Zone Moyennement Dense (AMII) qui n'était pas couverte dans le cadre de l'accord signé par SFR et Orange en 2011.

SFR s'engage, au titre de l'article L.33-13 du Code des Postes et Communications Electroniques à finaliser les 1,07 million de logements et locaux professionnels d'ici fin 2020. Cet engagement, qui vient s'ajouter à celui pris en 2011, conduira SFR à assurer, au total, le déploiement de 2,6 millions de prises sur la zone AMII, et renforce ainsi sa position de numéro 1 du Très Haut Débit en France.

THD Mobile : en Bretagne, SFR a renforcé la qualité de service de son réseau mobile

SFR poursuit l'extension de son réseau 4G/4G+ et reste selon l'ANFR⁽²⁾, l'opérateur disposant du plus grand nombre d'antennes 4G en service en France (30 229 antennes au 1^{er} juin 2018). L'extension rapide de la couverture Très Haut Débit mobile permet à SFR de couvrir près de 97% de la population en 4G.

En Bretagne, le nombre de communes ouvertes en 4G a quasiment doublé en un an, passant ainsi de 527 à 999 communes, et a été multiplié par 4 en 4G+. Plus de 200 communes bretonnes sont désormais ouvertes en 4G+ et profitent de débits bien supérieurs à ceux déjà disponibles en 4G (débit maximum théorique allant jusqu'à 187,5 Mbit/s).

La 4G+ jusqu'à 300 Mbit/s disponibles à Brest et Rennes

C'est à Brest que SFR a lancé la 4G+ jusqu'à 300 Mbit/s en mai 2016 et le Groupe poursuit ses investissements pour apporter à ses clients un débit maximum théorique 3 fois supérieur à celui de la 4G. Déjà ouverte dans plus de 900 villes (de plus de 2 000 habitants), cette technologie est également disponible à Brest et Rennes.

Qualité des services mobiles : SFR N°1 des débits et usages pour l'internet mobile en zones rurales

Au-delà de l'extension de la couverture en 4G/4G+, les déploiements massifs réalisés par SFR permettent l'amélioration de la qualité de service du réseau comme le souligne l'ARCEP dans son enquête annuelle publiée en juin 2017⁽³⁾. Les résultats de cette étude viennent confirmer la dynamique de déploiement de la 4G/4G+ de SFR et sa détermination à fournir la meilleure qualité de service au plus grand nombre d'utilisateurs sur le territoire.

Dans les zones rurales, qui représentent plus de 50% du territoire national, la stratégie déployée par SFR lui permet de s'imposer comme numéro 1 pour les débits et les usages internet mobile.

1^{er} opérateur en France à réaliser une connexion 5G en utilisant la bande de fréquence 3.5 Ghz

En parallèle, SFR prépare déjà activement l'arrivée de la 5G, prochaine génération du Très Haut Débit mobile en France. SFR a réalisé le 23 mai, au cœur de son laboratoire de tests de Vélizy, la première démonstration en France d'un débit 5G supérieur à 1 Gbit/s avec un terminal pré-commercial dans la bande de fréquence 3.5Ghz. Cette expérimentation en situation réelle a permis d'atteindre un débit pic de 1.6 Gbit/s.

SFR est en route vers la 5G et se prépare à équiper ses premières villes en 2019, avant le lancement commercial en 2020

Altice France, 1^{er} acteur de la convergence télécoms-médias en France

Depuis avril dernier, NextRadioTV est une filiale à 100% d'Altice France (ex SFR Group).

Avec des actifs uniques, Altice France, dont le Président Directeur général est Alain Weill - également fondateur et Président Directeur général de NextRadioTV - est un acteur incontournable des télécoms et des médias en France, qui s'appuie sur une ambitieuse stratégie de convergence entre accès et contenus.

Altice France regroupe notamment SFR, 2^{ème} opérateur télécoms français et des médias pluriels (BFM, RMC, Libération et L'Express. Avec ses médias et sa capacité de distribution, Altice France construit, jour après jour, de nouveaux modèles qui valorisent les contenus, rémunèrent les éditeurs et apportent une expérience enrichie et innovante aux utilisateurs de ses services.

Franck Coudrieau, interlocuteur privilégié des acteurs et décideurs publics dans le cadre de l'aménagement numérique de leurs territoires

Franck Coudrieau, 49 ans, a été nommé Directeur des Relations Régionales Ouest au sein du groupe Altice-SFR. Il succède à Isabelle Simon qui occupe désormais la même fonction dans le groupe en région Méditerranée.

De formation Ecole de Commerce (Audencia), il a rejoint le groupe SFR en 2011 et a précédemment occupé plusieurs fonctions commerciales (directeur du réseau de distribution Virgin, directeur régional Futur Télécom).

En tant que Directeur des Relations Régionales, Franck Coudrieau est rattaché au Secrétariat Général du groupe Altice-SFR et a pour mission de représenter le Groupe sur les régions Bretagne, Centre, Normandie et Pays de la Loire.

Il est, à ce titre, l'interlocuteur privilégié des acteurs et décideurs publics dans le cadre de l'aménagement numérique de leurs territoires ; aussi bien pour aider au développement des infrastructures (4G, 4G+ et Fibre) qu'en matière d'innovation et de promotion des nouveaux usages (contenus, services).

(1) Fibre avec terminaison optique ou coaxiale selon éligibilité

(2) Selon l'observatoire de l'Agence Nationale des Fréquences : <https://www.anfr.fr/gestion-des-frequences-sites/observatoire/>

(3) Source juillet 2017 : www.arcep.fr

A propos de Altice France - altice.net

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

A travers SFR, 2^{ème} 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 près de 11,5 millions de prises éligibles, SFR compte également le plus grand nombre d'antennes 4G sur le territoire et couvre près de 97% 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 télévisions, 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](https://twitter.com/AlticeFrance)

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