



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Grenay, le 12 mars 2018

SFR annonce l'arrivée de la fibre⁽¹⁾ optique à Grenay

Aujourd'hui, **Christian Champiré**, Maire de Grenay, et **Salvatore TUTTOLOMONDO**, Directeur des relations régionales Hauts-de-France de SFR, ont annoncé l'arrivée de la fibre⁽¹⁾ optique à 100 Mbit/s à Grenay. Dès à présent, **700 logements et locaux professionnels Grenaysiens** peuvent souscrire à une offre Fibre. D'ici fin mars 2018, **1 230 logements** de Grenay seront éligibles à la fibre et pourront ainsi bénéficier de débits jusqu'à 10 fois plus rapides que ceux permis par l'ADSL.

Les travaux de déploiement de la fibre ont consisté à faire évoluer le réseau câblé historique en installant la fibre optique au plus près des habitations tout en conservant la terminaison coaxiale. Cette solution, appelée fibre FTTB « *Fiber to the Building* » ou fibre jusqu'au pied de l'immeuble, présente 3 avantages pour le client :

- Un raccordement rapide et simplifié au Très Haut Débit
- Un confort d'utilisation inégalé des services de télévision et d'Internet (une bande passante dédiée à la diffusion des services TV).
- La possibilité de récupérer les chaînes TNT et allemandes sur les autres TV du logement et sans décodeur

Cette avancée technologique permettra aux usagers de bénéficier de débits Internet 10 fois supérieurs à ceux permis par l'ADSL, d'une qualité d'image Haute Définition et d'un ensemble de services et de contenus audiovisuels premium.

Altice-SFR confirme ses engagements dans la fibre

Déjà doté de la première infrastructure fibre (FTTH/FTTB) de France avec près de 11 millions de prises éligibles (au 31 décembre 2017), 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.

L'usine de production mise en place pour améliorer la couverture et la performance de ses réseaux continuent de porter leurs fruits. SFR est classé en première position pour les débits descendants des connexions Internet fixes, toutes technologies confondues, pour le 3ème trimestre consécutif, mesuré par le baromètre nPerf[®].

Performance et bénéfices de la fibre⁽¹⁾ à 100 Mbit/s

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.

Concrètement, la fibre permet d'accéder aux services Internet Très Haut Débit, téléphone et télévision en haute qualité dans des conditions de fonctionnement optimales. Les temps de chargements se réduisent considérablement. Ainsi, les utilisateurs peuvent échanger et partager des fichiers volumineux presque instantanément. Ils profitent également d'une qualité d'image excellente (qualité HD) sur plusieurs écrans du foyer et bénéficient de l'ensemble de leurs services simultanément, sans perte de qualité sur l'un d'eux.



Par exemple, avec la fibre à 100Mbit/s, il est possible de :

- Télécharger un film (700Mo) en 2 minutes, contre 6 minutes en ADSL 15Mbit/s.
- Télécharger un album MP3 (50Mo) en moins de 10 secondes, contre une minute en ADSL 15Mbit/s.
- Télécharger 100 photos (350Mo) en moins de 1 minute, contre près de 3 minutes en ADSL 15Mbit/s.

Comment vérifier l'éligibilité de son foyer ?

Pour vérifier l'éligibilité de son foyer, il suffit de saisir son adresse ou numéro de téléphone sur le site : <http://www.sfr.fr/box-internet/la-fibre-chez-vous/>, en appelant le 1099, en se rendant dans une des boutiques SFR les plus proches : Centre Commercial Val de Sambre 59 720 Louvroil ou 37 avenue de France 59600 Maubeuge.

⁽¹⁾ Fibre avec terminaison coaxiale ou optique selon éligibilité

⁽²⁾ Selon le baromètre 2017 nPerf des connexions Internet fixes : <https://www.nperf.com/fr/awards/fr/2017/broadband/france/>

⁽³⁾ Pour accéder à l'intégralité de la synthèse réalisée par nPerf : <https://www.nperf.com/fr>

À propos de SFR Group - www.sfr.com

SFR est la filiale du Groupe Altice en France. Fondé en 2001, Altice est un groupe international, acteur de la convergence entre les télécoms, les contenus, les médias, le divertissement et la publicité.

Altice propose des produits et services innovants, qui étendent le champ des possibles pour ses 50 millions de clients grâce à des réseaux fibre et mobile ultra performants. Le groupe permet à des millions de personnes de vivre leurs passions en proposant des contenus originaux, des programmes TV de grande qualité, des chaînes d'information internationales, nationales et locales. Altice diffuse en live les plus grandes compétitions sportives et permet à des millions de clients de profiter des médias et divertissements les plus populaires. Altice innove en matière de technologies grâce à ses « Altice Labs » répartis à travers le monde. Altice met en contact des marques leaders et leur audience à travers des solutions publicitaires haut de gamme. Altice est également un fournisseur mondial de solutions digitales pour tous ses clients entreprises.

Altice est présent sur 10 territoires, de New York à Paris, de Tel Aviv à Lisbonne, de Saint-Domingue à Genève, d'Amsterdam à Dallas. Altice (ATC & ATCB) est coté sur Euronext Amsterdam.

Contact presse : stephanie.claudel@sfr.com – 06 26 49 33 05 - Twitter: @Sclaudel57