



Communiqué de presse

La Péruse, le 11 mars 2020

## **SFR FTTH en Charente Limousine, 12 communes éligibles à la Fibre dès cet été.**

Après l'inauguration en novembre dernier par Philippe Bouty, Président de la Communauté de Communes Charente Limousine, et Guillaume Fauré, Délégué Régional Sud-Ouest de SFR, du 1<sup>er</sup> Nœud de Raccordement Optique (NRO) à La Péruse, ce sont 12 communes de Charente Limousine qui seront éligibles à la Fibre dès juillet 2020.

### **Le déploiement de la Fibre en Charente Limousine**

L'accord signé avec la Communauté de Communes de Charente Limousine en novembre 2017 prévoit le déploiement de **près de 23 000 prises éligibles à la Fibre** réparties dans **58 communes** de la Communauté de Communes et d'avoir accès, d'ici 2022, à la fibre optique jusqu'à l'abonné ou FTTH<sup>(1)</sup>. Il répond à l'objectif partagé des signataires d'offrir, au cours des prochaines années, un accès à la Fibre aux particuliers et aux entreprises leur permettant de bénéficier de services numériques complets et innovants. SFR renforce ses investissements sur le territoire et franchit une nouvelle étape vers la généralisation du Très Haut Débit.

### **Près de 23 000 prises Fibre seront déployées par SFR FTTH dans 58 communes de Charente Limousine :**

*Abzac, Alloue, Ambernac, Anzac-sur-Vienne, Beaulieu-sur-Sonnette, Benest, Brigueuil, Brillac, Chabanais, Chabrac, Champagne-Mouton, Chasseneuil-sur-Bonnieure, Chassenon, Chassiecq, Cherves-Châtelars, Chirac, Confolens, Épenède, Esse, Étagnac, Exideuil, Genouillac, Hiesse, La Péruse, Le Bouchage, Le Grand-Madieu, Le Lindois, Le Vieux-Cérier, Les Pins, Lésignac-Durand, Lessac, Lesterps, Lussac, Manot, Massignac, Mazerolles, Mazières, Montemboeuf, Montrollet, Mouzon, Nieuil, Oradour-Fanais, Parzac, Pleuville, Pressignac, Roumazières-Loubert, Roussines, Saint-Christophe, Saint-Claud, Saint-Coutant, Saint-Laurent-de-Céris, Saint-Mary, Saint-Maurice-des-Lions, Saint-Quentin-sur-Charente, Saulgond, Sauvagnac, Suaux, Suris, Terre-de-Charente (Roumazières-Loubert, Suris, Mazières, La Péruse et Genouillac) Turgon, Verneuil, Vieux-Ruffec et Vitrac-Saint-Vincent.*

**En parallèle de l'inauguration du NRO de La Péruse en novembre dernier, près de 7000 prises (sur les 8500 recensées sur le terrain) ont été construites de bout en bout sur l'ensemble des 12 communes.** La totalité des 26 Points de Mutualisation (PM), nécessaires à la couverture de ces mêmes communes rattachées au NRO de La Péruse ont été installés et sont en service. D'autre part, le déploiement du réseau en aérien est bien avancé. Les travaux de génie civil permettant le raccordement des derniers logements et locaux professionnels sont en cours. Toutes les conditions sont désormais réunies pour que les premiers foyers de Charente Limousine puissent bénéficier du réseau Fibre dès le mois de juillet 2020.

Ainsi, 12 communes seront éligibles aux offres Fibre dès cet été : Chabanais, Chassenon, Chirac, Etagnac, Exideuil, Terres de Haute Charente (partie Genouillac, La Péruse, Roumazières, Mazières et Suris), Manot, Nieuil, Pressignac, Saint-Claud, Saint-Quentin-sur-Charente et Suaux.

### **Le déploiement continu du réseau Fibre permettra aux autres communes de Charente Limousine d'être raccordées progressivement.**

L'ensemble du territoire est découpé selon des zones techniques et les 4 NRO complémentaires sont d'ores et déjà installés : Champagne-Mouton (15 communes), Lesterps (6 communes), Confolens (10 communes), Montemboeuf (15 communes). Les travaux de raccordement des logements ont commencé pour le NRO de Champagne Mouton.



Au sein du Département de la Charente, SFR FTTH a rendu **près de 51 000 logements et locaux professionnels** éligibles à la Fibre (FTTH/FTTB).

**Doté d'un réseau Fibre<sup>(2)</sup> de 15,6 millions de prises éligibles, SFR a déployé, en janvier, 392 633 nouvelles prises réparties dans 295 communes.**

En Janvier 2020, SFR a poursuivi ses déploiements sur le territoire et 390 000 logements et locaux professionnels ont été rendus raccordables à la Fibre<sup>(2)</sup> dans 295 communes.

A ce jour, SFR a rendu les services Fibre<sup>(2)</sup> disponibles dans près de 4 700 communes françaises et plus de 3 700 communes sont ouvertes en 1 Gbit/s.

Doté d'un réseau en Fibre optique (FTTH / FTTB) d'envergure avec 15,6 millions de prises éligibles, 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.

### **Les bénéfices de la Fibre**

Avec en moyenne 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, 4K) sur plusieurs écrans du foyer et bénéficient de l'ensemble de leurs services simultanément, sans perte de qualité sur l'un d'eux.

Les temps de chargement avec la Fibre se réduisent considérablement et deviennent 50 fois plus rapides qu'avec l'ADSL. A titre d'exemple, la durée de téléchargement d'un film de 700 Mo ne nécessite que 7 secondes avec la Fibre à 1Gbit/s contre 5 minutes en ADSL ou encore une saison de série de 10 épisodes (5 000 Mo) en 50 secondes, contre 45 minutes en ADSL

(1) FTTH est l'acronyme anglais de « Fiber To The Home » qui veut dire "fibre jusqu'au domicile". L'abonné est alors directement raccordé par une fibre optique de "bout en bout". Une fibre est tirée entre le nœud de raccordement optique (NRO) et l'intérieur du logement pour être raccordée à un modem

(2) Fibre avec terminaison optique ou coaxiale selon éligibilité

### **A propos d'Altice France – [alticefrance.com](http://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 15,6 millions de prises éligibles, SFR couvre également 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 17 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).



**A propos de SFR FTTH – <http://alticefrance.com/expertises#sfr-ftth>**

*SFR FTTH est une filiale du Groupe Altice France, spécialisée dans la conception, la construction et l'exploitation de réseaux et d'infrastructures de télécommunications pour les collectivités territoriales.*

*À ce titre, SFR FTTH va déployer, commercialiser et assurer la maintenance de plus de 5 millions de prises FTTH dans les prochaines années.*

*Elle intervient en Zone AMII (Appel à Manifestation d'Intention d'Investissement) et en zone AMEL (Appel à Manifestation d'Engagements Locaux) dans le cadre de déploiements en fonds propres et en zone RIP dans le cadre de Délégations de Service Public ou par le biais de Partenariats Public Privé aux projets d'aménagement numérique du territoire initiés par les collectivités territoriales.*

**Contact Presse:** Patrick Cameo – 06 15 88 24 45 - [patrick.cameo@sfr.com](mailto:patrick.cameo@sfr.com) - Twitter: @PCAMEO