

Communiqué de presse

SFR poursuit le déploiement de son réseau Très Haut Débit dans le Var, avec l'arrivée du 1Gbit/s à Toulon

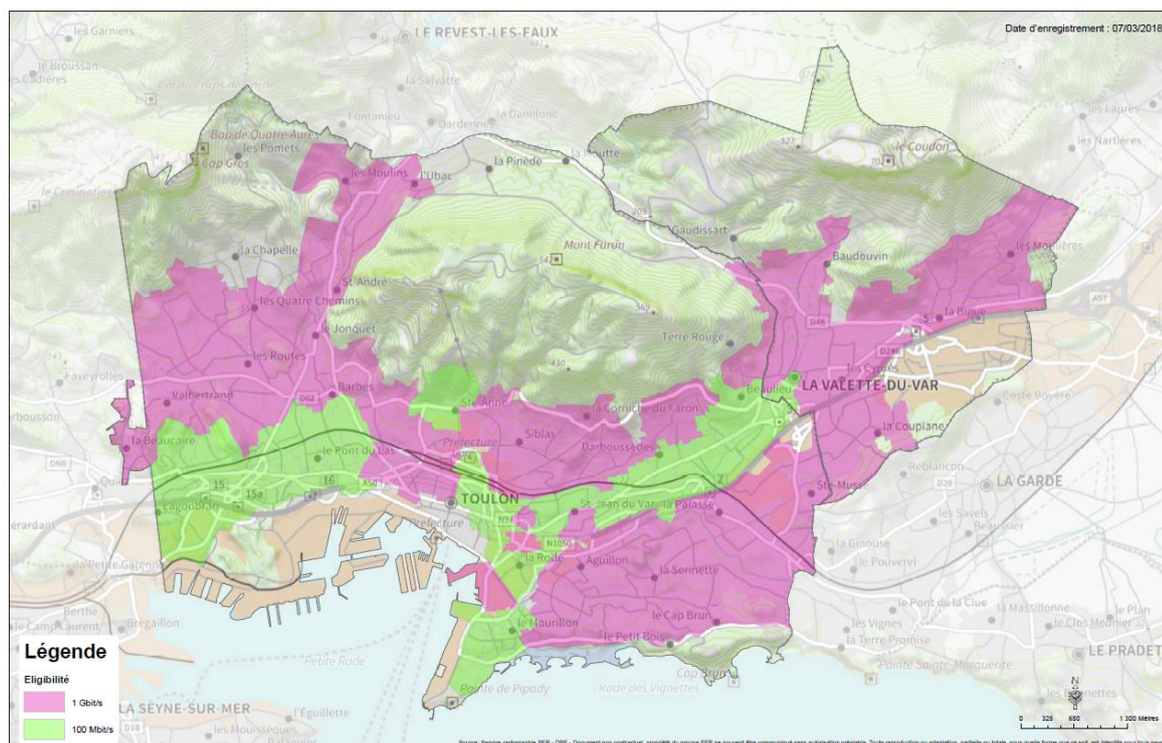
- 92 000 foyers toulonnais et valettois ont désormais accès au Très Haut Débit dont 45 000 à fibre⁽¹⁾ à 1Gbit/s
- L'arrivée du Très Haut Débit à Toulon, quartier par quartier
- 145 000 foyers varois bénéficient d'ores et déjà des performances de la fibre⁽¹⁾ et 221 000 en bénéficieront d'ici 2020
- Le calendrier du déploiement de la fibre dans les zones moyennement denses
- Le quartier de Font Pré à Toulon accueille la 1^{ère} expérience de logements connectés par SFR en France

92 000 foyers toulonnais et valettois ont désormais accès à la fibre⁽¹⁾ dont 45 000 à 1Gbit/s

En Zone Très Dense, telle que Toulon, SFR déploie ou rénove son propre réseau de fibre⁽¹⁾, en parallèle aux réseaux concurrents. A ce titre, SFR annonce aujourd'hui l'arrivée de la fibre⁽¹⁾ proposant des débits de 1Gbits/s pour 45 000 foyers toulonnais et valettois.

L'arrivée du Très Haut Débit à Toulon, quartier par quartier

Déjà 90% des logements et locaux professionnels sont éligibles à une offre Fibre⁽¹⁾ sur Toulon et La Valette-du-Var grâce aux investissements de SFR. Les travaux sur le réseau ont consisté à rénover la tête de réseau (l'équipement stratégique à partir duquel part la fibre) situées au Pont-du-Las et à tirer plus de 100 kms de fibre optique afin de raccorder les immeubles, habitations et entreprises sur l'ensemble de la commune. Tout dernièrement, les débits de l'actuel réseau qui dessert les quartiers des Moulins, Le Jonquet, Super Toulon, Siblas, Le Claret, Aiguillon ont été portés à 1Gbit/s.



Le quartier de Font Pré à Toulon accueille la 1^{ère} expérience de logements connectés par SFR en France

385 logements sont équipés de modems intégrés dans les gaines techniques de chaque appartement permettant aux résidents de **piloter leur chauffage, volets roulants et éclairages depuis l'application web Flexom, disponible aussi bien sur PC que sur tablettes ou smartphone**. Le pré-équipement de ces logements présente également l'avantage de proposer aux résidents un service internet dès leur entrée dans les lieux.

145 000 foyers varois bénéficient d'ores et déjà de la fibre et 221 000 en bénéficieront d'ici 2020

A aujourd'hui dans le Var, ce sont plus de **145 000 foyers situés sur les communes de La Crau, La Farlède, Hyères, Fréjus, La Garde, Ollioules, Le Pradet, Saint-Raphaël, La Seyne-sur-Mer, Six-Fours-les-Plages, Toulon et La Valette-du-Var** qui peuvent déjà bénéficier des services de la fibre⁽¹⁾ SFR.

En effet, dans le cadre du plan national France Très Haut Débit, en plus des opérations réalisées à Toulon et La Valette-du-Var, SFR a été désignée pour être le seul opérateur à déployer le réseau fibre sur les communes de **Carqueiranne, Hyères, La Crau, La Garde, La Farlède, Le Pradet, Le Revest-les-Eaux, Ollioules et Sanary-sur-Mer, soit 95 446 foyers qui bénéficieront également de la performance du Très Haut Débit à 1Gbit/s d'ici 2020.**

Le calendrier de la fibre dans les zones moyennement denses, commune par commune

Communes en ZMD	Points de Mutualisation Posés	Prises éligibles Fibre à date	Prises éligibles Fibre fin 2018	Prises éligibles Fibre fin 2020
Carqueiranne	19	-	1 000	6 600
La Crau	23	2 634	4 000	7 297
La Garde	39	1 496	4 000	12 320
Le Pradet	17	218	1 000	6 247
Le Revest-les-Eaux	2	-	300	1 551
Ollioules	16	648	2 000	6 273
Hyères	49	386	8 000	36 829
La Farlède	16	1 061	2 000	3 569
Sanary-sur-Mer	38	-	4 000	14 760
Total	219	6 443	26 300	95 446

La Performance et les bénéfices de la fibre à 1Gbit/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, 4K) sur plusieurs écrans du foyer et bénéficient de l'ensemble de leurs services simultanément, sans perte de qualité sur l'un d'eux.

A titre d'exemple, avec la fibre à 1Gbit/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.

Avec des temps de téléchargement inégalés, les varois éligibles à la fibre à 1Gbit/s peuvent ainsi échanger et partager des fichiers volumineux presque instantanément.

Le détail des offres ainsi que l'éligibilité par adresse sont consultables sur sfr.fr

La fibre, un vecteur de transformation et de croissance pour les entreprises

La fibre facilite également la vie des entreprises en accélérant le téléchargement, les échanges, le stockage de documents volumineux et permet également de réduire les déplacements des collaborateurs grâce à la visioconférence.

Pour les PME et les grandes entreprises, SFR Business propose, depuis fin mai 2017, une nouvelle offre compétitive d'accès Internet en fibre dédiée, à 400 €HT/mois pour 100 Mbit/s symétriques et garantis, reposant sur son réseau en propre. Cette offre s'adresse aux sites critiques des PME et des grandes entreprises nécessitant des engagements de la part de leur opérateur ainsi que d'une Garantie de Temps de Rétablissement en 4 heures (GTR 4h). Aujourd'hui, plus de 60% des sites de plus de 20 salariés peuvent déjà en bénéficier. La couverture sera portée à 70% d'ici la fin de l'année 2017. Avec la fibre dédiée, les entreprises accèdent à un environnement de nouveaux services nécessaires à leur transformation et la croissance de leur activité. Ces services répondent notamment aux besoins de cybersécurité (firewall, anti-ddos), de continuité d'activité (Plan de Reprise d'Activité), de développement d'applications métiers dans le cloud ou encore de protection des données.

Pour les pro, les TPE et les petits sites de grandes entreprises, SFR enrichit son offre d'accès internet fibre à compter du mois de septembre 2017 avec la Box Fibre Pro qui comprend, pour seulement 45 €/mois, un accès internet jusqu'à 1 Gbit/s, une ligne téléphonique avec appels illimités (en France + 54 destinations), des services professionnels tels qu'une adresse IP Fixe, la Garantie de Temps d'Intervention (GTI 8h) et les contenus SFR comme SFR Presse, SFR Play ou SFR Sport, disponibles en OTT.

Comment vérifier l'éligibilité de son foyer ?

Il est possible de vérifier l'éligibilité de son foyer et souscrire à l'offre Fibre SFR de 3 façons :

En se rendant dans un magasin SFR,

En saisissant son adresse ou numéro de téléphone sur le site : <http://www.sfr.fr/box-internet/la-fibre-chez-vous/>

En appelant le 1099 (appel gratuit depuis un poste fixe)

⁽¹⁾ Fibre avec terminaison coaxiale ou optique selon éligibilité

A propos d'Altice - altice.net

SFR est la filiale du Groupe Altice en France. 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.

Pour suivre l'actualité du groupe sur Twitter : [@Altice](https://twitter.com/Altice)

Contact presse : Isabelle Demory – isabelle.demory@sfr.com – 06 22 82 22 82