

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

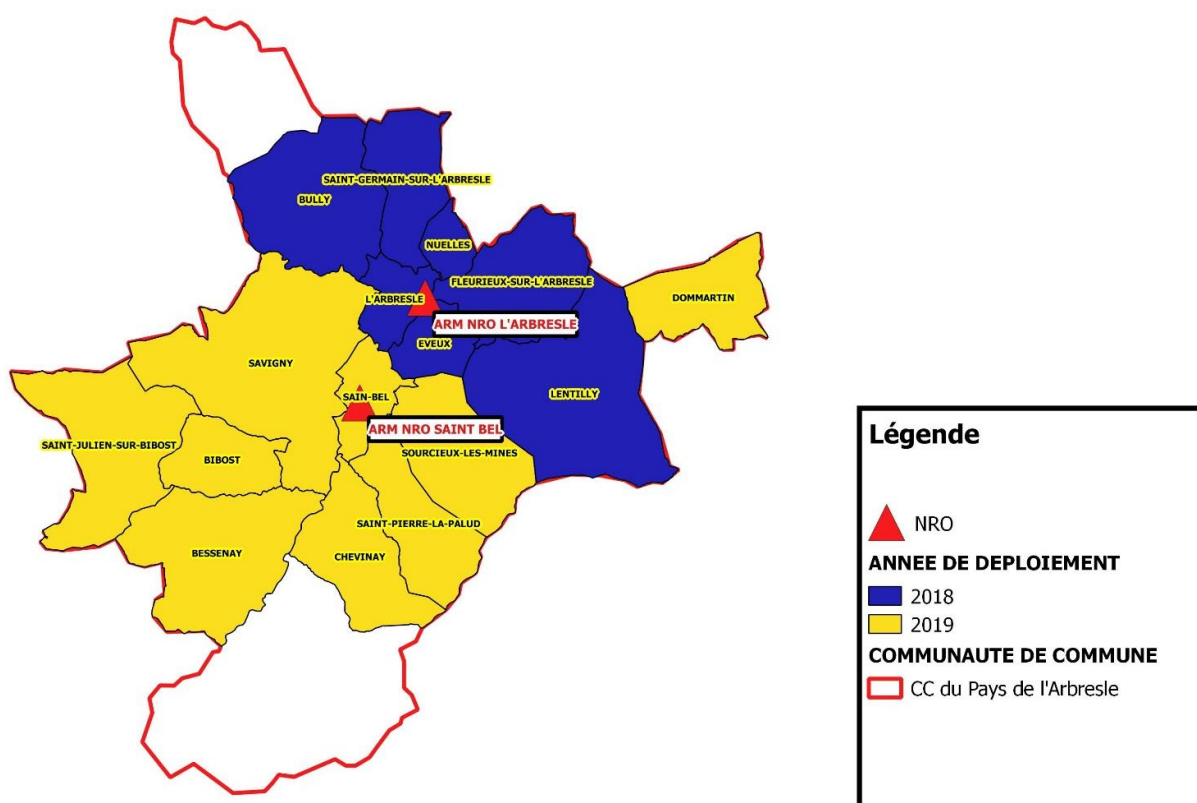
L'Arbresle, le 18 avril 2019

La communauté de communes Pays de L'Arbresle et SFR inaugurent l'arrivée de la Fibre optique

Aujourd'hui, **Pierre-Jean ZANNETTACCI**, Président de la Communauté de Communes Pays de L'Arbresle, Maire de L'Arbresle; **Daniel VALÉRO**, Vice-Président délégué au logement et aux nouvelles technologies, et **Cyrille-Frantz HONEGGER**, Délégué Régional Centre-Est Altice-SFR ont inauguré le **premier Nœud de Raccordement Optique (NRO) de L'Arbresle et les infrastructures de collecte FTTH** (Fiber to the Home, c'est-à-dire jusqu'à l'abonné) sur les communes de L'Arbresle, Bully, Saint-Germain-Nuelles, Fleurieux-Sur-L'Arbresle, Lentilly et Eveux.

Débuté en **Aout 2018**, le réseau fibre FTTH sur le territoire de la Communauté de Communes Pays de L'Arbresle se déploie en un temps record à partir d'un nœud de raccordement optique (NRO) situé dans la commune de L'Arbresle et qui dessert **23 points de mutualisation** à travers les communes de **L'Arbresle, Bully, Saint-Germain-Nuelles, Fleurieux-Sur-L'Arbresle, Lentilly et Eveux**.

Grâce à la mobilisation des équipes de ERT technologies, en charge du déploiement du réseau fibre de SFR FTTH, **plus de 5942 des 9954 logements et locaux professionnels** des 6 communes des Pays de L'Arbresle pourront profiter des bénéfices et de la puissance de la fibre au **2^{ème} semestre de 2019**.



L'opérateur SFR finance sur ses fonds propres cette opération d'envergure qui s'inscrit dans le cadre du plan national France Très Haut Débit. A partir du réseau Fibre déployé, d'autres opérateurs pourront, s'ils le souhaitent, proposer leurs offres commerciales aux habitants de la commune.

Pour Pierre-Jean ZANNETTACCI : *«L'arrivée de la fibre optique sur le Pays de L'Arbresle participe au développement et à l'attractivité de notre territoire. Tant attendu par les particuliers et les entreprises cette offre vient s'ajouter au tramtrain de l'Ouest Lyonnais et à l'A89 pour conforter le dynamisme de nos collectivités et les faire entrer dans le monde numérique du 21ème siècle...»*

Pour Daniel VALÉRO : *«L'aménagement numérique en très haut débit avec l'arrivée de la fibre optique (FTTH) est un facteur de modernité et d'attractivité du territoire rhodanien. Il est primordial pour la compétitivité des entreprises et le cadre de vie de tous les rhodaniens et précisément ici les habitants du Pays l'Arbresle».*

Cyrille-frantz HONEGGER ajoute : *«L'inauguration du NRO de L'Arbresle et les 6 communes qu'il va desservir lance l'arrivée du très haut débit pour tous en 2019 sur ce territoire. Je suis fier du travail accompli par les équipes de Altice-SFR pour permettre aux particuliers, aux entreprises et aux établissements publics de profiter des réseaux les plus performants».*

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 prenez 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.
- **En maison individuelle**, la convention d'opérateur d'immeuble n'est pas requise : 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
 - **Boutique SFR DARDILLY**
[C Cial Auchan, Porte de Lyon N6, 69570 Dardilly](#)
 - **Boutique SFR ECULLY**
[C Cial Carrefour Ecully Grand Ouest, rue Jean Marie Vianney, 69130 Ecully](#)
 - **Boutique SFR LYON VALMY**
[Place Valmy, 69009 Lyon](#)
 - (Liste des boutiques sur <http://boutique.sfr.fr>).

Après avoir souscrit à l'offre Fibre, une équipe de techniciens se rendra au domicile des usagers. simultanément, sans perte de qualité pour l'un d'eux.

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 du premier réseau en Fibre optique (FTTB/FTTH) avec 12,6 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 14 chaînes de télévision, 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 2018, Altice France a réalisé un chiffre d'affaires de 10,2 milliards d'euros.

Pour suivre l'actualité du groupe sur Twitter : [@AlticeFrance](#)

Contact presse Centre-Est : emile.zortea@sfr.com twitter : [@Emilezrt](#)

