

Agglo La Rochelle THD

La Fibre pour plus de 7 550 foyers d'ici fin 2020

Jean-François Fontaine, Président de la Communauté d'Agglomération de La Rochelle, David Baudon, Maire de La Jarrie, Alain Parrot, Directeur de Agglo La Rochelle THD et Guillaume Fauré, Délégué Régional Sud-Ouest de SFR, ont inauguré ce jour à La Jarrie le réseau déployé par Agglo La Rochelle THD. Dès aujourd'hui, 5 300 foyers du territoire sont raccordables à la fibre

Une convention de Délégation de Service Public qui scelle le partenariat entre la Communauté d'Agglomération de La Rochelle et SFR

Créée en novembre 2018, la société Agglo La Rochelle THD poursuit la mission qui lui a été fixée par la Communauté d'Agglomération de La Rochelle, dans le cadre d'une Délégation de Service Public relative à la conception, l'établissement et l'exploitation du réseau de communications électroniques à Très Haut Débit sur **9 communes du territoire de la Communauté d'Agglomération de La Rochelle** pour une durée de 15 ans.

A partir du mois de Juin 2020, 7 559 prises FTTH¹ (Fibre jusqu'à l'habitant) seront construites et seront réparties sur **les communes de Bourgneuf, Clavette, Croix-Chapeau, La Jarrie, Montroy, Saint-Christophe, Saint-Médard d'Aunis, Thairé et Vérines** pour desservir tous les particuliers, entreprises et établissements publics. 2 Nœuds de Raccordement Optique (NRO) sont déjà en service pour permettre leur connexion.

Filiale d'Altice France, SFR FTTH a déjà déployé, à ce jour, **plus de 5 300 prises, dont plus de 90% des 1721 foyers de La Jarrie**, avant d'atteindre l'objectif de 7 559 prises en 2020.

L'investissement total porté par SFR FTTH et sa filiale Agglo La Rochelle THD sur la durée totale de la Délégation de Service Public est de 10 millions d'euros dont 1,9 millions d'euros de participations publiques. Ce projet vise à couvrir 100% du territoire de ces 9 communes en Fibre Optique et à assurer le maintien en bon état de l'infrastructure ainsi déployée.

Une Communauté d'Agglomération de La Rochelle attractive, innovante et solidaire

Cette Délégation de Service Public à l'initiative de la Communauté d'Agglomération de La Rochelle a pour objectifs de contribuer à :

- Améliorer l'attractivité du territoire en permettant à ses entreprises de se développer et de répondre aux nouvelles exigences des marchés en leur mettant à disposition des réseaux performants, et de soutenir le développement des activités économiques qui se nourrissent de ces réseaux et services à haut débit. L'activité touristique est notamment visée par cette quête d'attractivité.
- Réduire le risque de fracture numérique entre le milieu semi rural/rural et le milieu urbain en maintenant l'attrait de l'agglomération afin de garder sur zone la population et les entreprises, jusqu'à en relocaliser. En parallèle, cette Délégation de Service Public vise également à réduire le risque de fracture numérique entre l'agglomération de La Rochelle et les grandes métropoles françaises pour éviter le risque de fracture sociale.

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

Quel réseau construit et commercialise Agglo La Rochelle THD ?

Agglo La Rochelle THD déploie un réseau en Fibre Optique à Très Haut Débit, appelé aussi réseau FTTH, jusqu'à l'intérieur des bâtiments (foyers, entreprises, administrations, établissements scolaires, ...). Le débit du réseau offert ira jusqu'à 1Gbit/s, soit 60 fois plus rapide que le réseau ADSL actuel.

En 2020, les 7 559 foyers des communes de Bourgneuf, Clavette, Croix-Chapeau, La Jarrie, Montroy, Saint Christophe, Saint Médard d'Aunis, Thairé et Vérines bénéficieront de la fibre optique

Pourquoi construire un réseau à Fibre Optique ?

Avec près de 7 écrans connectés par foyer (du smartphone à la télévision connectée, en passant par les ordinateurs et tablettes) et avec l'accroissement des services et de l'audiovisuel en ligne, la demande de débit explose, y compris dans les entreprises avec la dématérialisation des procédures. La Fibre Optique, grâce aux débits qu'elle propose, est aujourd'hui la technologie la plus à même de répondre à cette explosion de la demande. Face à ce défi, le réseau cuivre ADSL ne répond plus aux exigences de la demande.

Ainsi la Fibre Optique permet d'accéder aux services Internet Très Haut Débit, téléphone et télévision en haute qualité, dans des conditions optimales de fonctionnement.

Les temps de chargement se réduisent considérablement et les utilisateurs peuvent échanger et partager des fichiers volumineux presque instantanément. A titre d'exemple, la durée de téléchargement d'un film ne nécessite que 7 secondes avec la Fibre Optique.

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 d'un réseau en Fibre optique (FTTH / FTTB) de 13,8 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 15 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

Contact Presse: presse@alticefrance.com