

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nevers, le 30 janvier 2020

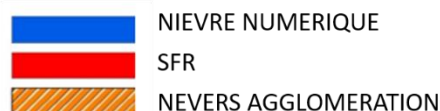
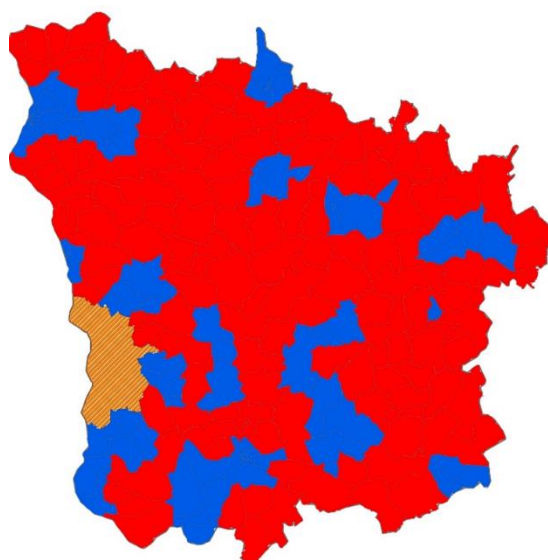
Finalisation du déploiement du Très Haut Débit dans la Nièvre

Signature de la Convention Départementale pour le déploiement de la Fibre avec Altice France

Alain Lassus, président du Conseil départemental, a assisté à la signature de la convention de déploiement-exploitation-commercialisation Fibre jusqu'au logement en Nièvre d'ici fin 2022, entre Fabien Bazin, vice-président du Conseil départemental, président de Nièvre Numérique, Alain Weill, président directeur général d'Altice France et Lionel Recorbet, président directeur général de SFR FTTH, ce jeudi 30 janvier 2020 à 11h30 à Nevers.

Deux opérateurs ont répondu à l'appel à manifestation d'engagements locaux (AMEL). Après délibération par le Conseil départemental puis par Nièvre Numérique, lors du comité syndical du 17 juillet dernier, le choix s'est porté sur la proposition de SFR FTTH, filiale du groupe Altice France.

En novembre dernier, l'autorité de régulation des communications électroniques et des postes (ARCEP), a rendu un avis favorable concernant ce projet. Cette convention engageante et opposable signée ce jour entre SFR FTTH, Altice France-SFR et Nièvre Numérique va rendre raccordable à la fibre optique **5 091 logements et locaux professionnels d'ici au 31 décembre 2020, 57 759 d'ici au 31 décembre 2021 et 66 309 d'ici au 31 décembre 2022.**



L'engagement de Altice France-SFR pour l'aménagement numérique de ce territoire en Très Haut Débit et Fibre Optique va ainsi compléter le déploiement opéré par Nièvre Numérique qui permet à **48 000 foyers, entreprises et établissements publics de bénéficier, d'ici fin 2022, de la performance de la Fibre à 1 Gbit/s**, soit 50 fois plus rapide en moyenne que l'ADSL.

Fabien BAZIN, vice-président et président de Nièvre Numérique: « L'atteinte d'une couverture en Très haut débit du Département de la Nièvre d'ici 2022 s'est dessinée au fil de l'année 2019. Désormais, les projets de déploiements des réseaux de fibres optiques en Nièvre sont connus. Orange pour 12 communes de Nevers Agglomération, Nièvre numérique dans les principaux bourgs et SFR sur le reste du territoire.

Concernant le projet du réseau SFR, dont l'Etat a accepté les engagements ambitieux et très attendus par les Nivernais. Nièvre Numérique veillera au respect de l'accord signé. Ainsi ce sont près de 100 000 prises qui sont à produire dans le Département par les opérateurs privés, soit plus de 40 000 l'Agglomération de Nevers et plus de 60 000 par SFR. L'objectif est considérable et imposera des rythmes de déploiements soutenus pour atteindre les objectifs d'achèvement des travaux d'ici fin 2022.»

Alain BROSSAIS, secrétaire général de la préfecture : « En 2018, le Gouvernement a ouvert la possibilité aux collectivités qui le souhaitent de consulter les opérateurs privés pour connaître leur appétence à couvrir sur leurs fonds propres, tout ou partie de leur territoire en fibre optique. La Nièvre a su se saisir de ce nouvel outil mis à disposition des collectivités afin d'accélérer la couverture numérique de son territoire. La convention AMEL passée entre Nièvre Numérique et SFR va permettre d'atteindre cet objectif inscrit dans le Pacte de développement territorial de la Nièvre signé le 15 février 2019. En effet, celle-ci permettra de terminer la couverture intégrale du département.»

Alain WEILL, président directeur général de Altice France-SFR : « Altice France-SFR est fier de la confiance qui lui a été accordée par le département de la Nièvre dans le cadre de cet Appel à Manifestation d'Engagements Locaux (AMEL). Ce projet va permettre à 66 309 foyers de bénéficier de la performance de la Fibre d'ici 2022. Avec 35 DSP, 3 AMEL et déjà plus de 15 millions de logements éligibles à la fibre (FTTH/FTTB), Altice France-SFR est de fait le partenaire privilégié des Collectivités Locales dans le déploiement de ces infrastructures essentielles pour les territoires.

A propos de la Nièvre Numérique

Le syndicat mixte Nièvre Numérique a été créé en 2006 par le Conseil départemental et l'agglomération de Nevers qui ont été rejoints en 2019 par les communautés de communes de la Nièvre. Les missions du syndicat sont l'aménagement numérique de la Nièvre avec la mise en place d'une boucle départementale fibre optique qui a permis d'étendre sur le département l'accès aux offres internet-téléphonie-télévision et la fibre optique pour les entreprises.

Aujourd'hui, les objectifs sont de permettre aux Nivernais de se connecter en très haut débit avec une priorité accordée à 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 15,2 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 16 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

Contacts presse Altice France - SFR : presse@alticefrance.com

A propos de SFR FTTH, filiale du groupe Altice France

SFR FTTH, l'un des acteurs les plus importants de la Fibre en Europe, a pour mission de concevoir, de construire puis d'exploiter des réseaux et des infrastructures de télécommunications de Fibre Optique jusqu'à l'abonné.

SFR FTTH intervient dans les zones moyennement denses, en investissant en fonds propres ou dans le cadre de Délégations de Service Public pour l'aménagement numérique du territoire.

SFR FTTH assurera dans les prochaines années, le déploiement et la maintenance d'au moins 5 millions de prises FTTH.