



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Toulouse, le 4 octobre 2019

SFR réalise une nouvelle expérimentation 5G à Toulouse

SFR a donné aujourd’hui le coup d’envoi du premier test d’expérimentation de la 5G dans la Ville Rose.

Dans le cadre de La Mêlée Numérique qui se déroule du 30 septembre au 7 octobre à Toulouse sous l’égide de Toulouse Métropole, SFR a mené la première expérimentation 5G et rendu concrètes les capacités de la 5G en l’utilisant pour diffuser des contenus vidéos 4K. Avec cette technologie, SFR anticipe les besoins croissants de débits et de fluidité de ses clients pour la consommation des contenus. L’intérêt de disposer d’une faible latence et d’un très haut débit, ont ainsi pu être démontrés en conditions réelles.

A cette occasion, SFR a annoncé l’extension de son expérimentation à la zone de Franczal, une zone d’innovation pour les nouvelles mobilités de Toulouse Métropole avec des entreprises comme Hyperloop TT ou les véhicules autonomes d’EasyMile. La 5G ouvre des perspectives essentielles pour le développement des nouvelles mobilités en terme de sécurité des communications notamment.

Guillaume Fauré, Délégué Régional Sud-Ouest de SFR, a précisé : « Avec des débits qui dépassent 1Gbit/s et une latence de l’ordre de la milliseconde, la 5G apporte la vitesse de la Fibre dans le mobile. SFR confirme sa volonté d’accompagner ses clients dans leur révolution digitale pour offrir les meilleurs services et usages de demain ».

Depuis deux ans SFR multiplie les réussites en matière d’expérimentation 5G. En 2018, avec la réalisation de la première connexion 5G sur bande de fréquence 3.5 GHz en France, puis la première expérimentation 5G grandeur nature dans la même bande avec un terminal pré-commercial et enfin l’allumage de la 5G sur l’Altice Campus, à Paris. En 2019, SFR, opérateur des territoires et premier partenaire des collectivités, a étendu ses expérimentations en régions et a pu matérialiser auprès du public toulousain, comme il l’avait fait à Nantes avec la SNCF en janvier dernier, les premiers bénéficiaires de la 5G.

Toulouse constitue ainsi un nouveau territoire qui va vivre l’expérience 5G, avec de nouveaux usages et services pour les professionnels et entreprises locales.

Premier opérateur à avoir lancé commercialement en France la 3G (mai 2004) puis la 4G (novembre 2012), SFR conserve sa dynamique d’innovations avec la 5G et se prépare à équiper ses premières villes avant le lancement commercial prévisionnel en 2020.

A propos d'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](https://twitter.com/AlticeFrance)

Contact Presse: presse@alticefrance.com