



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 27 Juillet 2018

SFR lance la 4G+ jusqu'à 500 Mbit/s

- **Dès aujourd'hui à Bordeaux les entreprises et les particuliers peuvent profiter de la 4G+ jusqu'à 500 Mbit/s de SFR**
- **Évolution de la 4G, la 4G+ jusqu'à 500Mbit/s permet d'atteindre un débit maximum théorique de 593 Mbit/s**
- **Cet été, Marseille et Lyon bénéficieront également de la 4G+ jusqu'à 500Mbit/s. D'ici fin 2018, plus de 10 grandes agglomérations seront ouvertes.**
- **SFR accompagne ainsi les usages croissants de ses clients avant l'arrivée de la 5G en 2020**

Premier opérateur à avoir lancé la 4G en France, SFR a ouvert la 4G+ jusqu'à 300Mbit/s dans les 30 principales agglomérations de France dès 2017 et franchit aujourd'hui un nouveau cap ambitieux.

À Bordeaux dès à présent, et dans plus de 10 grandes agglomérations d'ici la fin de l'année 2018, les clients SFR dotés d'un forfait 4G et d'un terminal compatible profiteront, sans surcoût, de débits considérablement augmentés et pourront ainsi multiplier à l'envie leurs usages numériques en mobilité.

La 4G+ jusqu'à 500Mbit/s est une évolution de la norme 4G. Grâce à l'agrégation de 4 bandes de fréquences 4G (LTE 800 MHz, LTE 1800 MHz, LTE 2600 MHz et également LTE2100), la 4G+ jusqu'à 500Mbit/s est capable de fournir un débit maximum théorique de 593 Mbit/s, offrant ainsi un confort et une vitesse de navigation inégalés en mobilité.

Avec un terminal compatible et sous couverture de la 4G+ jusqu'à 500Mbit/s, les usages s'accélèrent considérablement : une série de 10 épisodes se télécharge en 1 minute contre 2 minutes en 4G+ jusqu'à 300Mbit/s, 100 photos en 5 secondes pour 10 en 4G+ jusqu'à 300Mbit/s. SFR commercialise d'ores et déjà de nombreux terminaux compatibles avec la 4G+ jusqu'à 500Mbit/s : Samsung Galaxy S8 et Samsung Galaxy S9, l'Apple iPhone 8 et iPhone X, le Huawei P20 ou encore le Sony Xperia XZ Premium.

En outre, la 4G+ jusqu'à 500Mbit/s permet à l'ensemble des clients SFR équipés en 4G sur la zone couverte de bénéficier d'un débit moyen accru. En effet, le déploiement de la 4G sur une bande de fréquence supplémentaire (LTE 2100MHz) permet d'augmenter la capacité totale du réseau 4G et ainsi d'accroître les débits 4G qu'il offre. C'est ainsi

qu'avec l'arrivée de la 4G+ jusqu'à 500Mbit/s, les clients équipés en 4G bénéficient naturellement d'une amélioration sensible de la qualité de service et du confort de navigation.

En augmentant ainsi les débits de la 4G, SFR continue d'accompagner ses clients : dès 2019, SFR proposera des débits 4G à 1Gbit/s, avant l'arrivée de la 5G attendue pour 2020.

Le contenu détaillé des offres ainsi que la présentation des terminaux sont accessibles sur sfr.fr.

A propos de Altice France - altice.net

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 plus de 11,5 millions de prises éligibles, SFR compte également le plus grand nombre d'antennes 4G sur le territoire et couvre 97% de la population.

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 télévisions, 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 2017, Altice France a réalisé un chiffre d'affaires de 10,8 milliards d'euros.

Pour suivre l'actualité du groupe sur Twitter : @AlticeFrance

Contact presse : presse@alticefrance.com