



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Creuse, 21 décembre 2022

### **SFR poursuit ses déploiements 5G en Creuse et couvre désormais les communes de Felletin, Lavaveix les Mines, Moutier d’Ahun et Saint Martial le Mont**

**SFR, opérateur précurseur dans le domaine des télécommunications et premier opérateur français à lancer la 5G en France, couvre désormais près de 60% de la population française. Dans le cadre de son déploiement national, SFR poursuit l’extension de son réseau dans le département de la Creuse avec les communes de Felletin, Lavaveix les Mines, Moutier d’Ahun et Saint Martial le Mont**

#### **La 5G arrive à Felletin, Lavaveix les Mines, Moutier d’Ahun et Saint Martial le Mont**

Aujourd’hui, plus de 99,27% des Creusoises et Creusois sont déjà couverts en 4G. Les travaux de déploiement et de densification du réseau continuent afin que l’ensemble du département ait accès à la performance de la 4G.

Avec l’arrivée de la 5G sur ces 4 nouvelles communes, SFR poursuit ses investissements dans le département de la Creuse. Désormais les habitants de Felletin, Lavaveix les Mines, Moutier d’Ahun et Saint Martial le Mont pourront bénéficier de ce réseau nouvelle génération et profiter de la vitesse de la **5G** pour explorer les nouveaux usages permis par cette technologie. SFR continue de déployer ses **installations dédiées à la 5G** sur tout le département afin d’apporter la meilleure expérience aux Creusoises et Creusois en termes de débit et de réactivité.

1<sup>er</sup> opérateur à avoir lancé la 5G en France en 2020, SFR est n°1 ex-aequo sur la 5G et deuxième opérateur sur les performances Internet mobile\*. En décembre 2022, SFR a réalisé avec succès le premier cas d’usage de Network Slicing sur son réseau 5G de dernière génération Stand Alone (SA)\*.

#### **Qu’est-ce que la 5G ?**

**La 5G est la 5ème génération** de réseau mobile. Si cette nouvelle technologie s’annonce comme complémentaire à la 4G, le réseau 5G n’est pas un simple successeur aux performances améliorées. Avec **la 5G en France**, on bascule littéralement vers un internet beaucoup plus nomade, rapide et réactif.

Grâce à la 5G, c’est tout le potentiel des objets connectés qui va pouvoir se réaliser. Dans les transports, le milieu urbain et les zones rurales, la 5G s’annonce véritablement comme une révolution de nos usages au quotidien. Les possesseurs d’un téléphone 5G et d’un forfait compatible 5G bénéficient d’un débit et d’une réactivité améliorés dans les zones couvertes par la 5G.

*Plus d’informations sur la 5G : [5G SFR](#)*



*\*SFR n°1 ex-aequo avec Orange sur la qualité des connexions internet mobile 5G d'après le baromètre nPerf du 1er semestre 2022 des connexions internet mobile en France métropolitaine publié le 13/07/2022. Résultats issus de 102 121 tests réalisés par le grand public en 5G sur des terminaux Android compatibles. Ce score nPerf tient compte du taux de réussite d'accès au réseau 5G, des débits descendants et montants, de la latence, de la navigation et du streaming. Voir l'étude complète incluant la méthodologie sur nPerf.com. 5G sous réserve de couverture avec forfait et terminal compatibles, détails sur [sfr.fr/couverture](https://sfr.fr/couverture). La 5G présentant des performances différentes suivant les fréquences utilisées, débit descendant maximum théorique (association des fréquences 4G et 5G dans les zones couvertes) de 2 Gb/s en bande de fréquence 3,5Ghz et de 995 Mb/s en bande de fréquence 2100 Mhz.*

*\* La dernière génération 5G, appelée Stand Alone (SA), s'appuie sur un cœur de réseau entièrement 5G qui permettra de révolutionner les usages B2B et B2C dans les années à venir. Le réseau 5G SA a la capacité d'être flexible, modulable, et pouvant allouer les ressources sur plusieurs sous-réseaux appelés « slices ». Le service Slicing consiste à offrir des ressources spécifiques pour chaque usage : chaque slice peut donc être isolé des autres et géré de manière indépendante. Cette nouvelle architecture permet d'apporter une qualité de service spécifique en fonction des besoins critiques, en temps réel et de manière sécurisée.*

**A propos** d'Altice France - [alticefrance.com](https://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 26 millions de clients. Doté d'un réseau de fibre optique (FTTH / FTTB) de plus de 27 millions de prises éligibles, SFR a lancé la 5G en France et couvre également 99,8 % 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 autour de marques emblématiques telles que BFM et RMC. En 2021, Altice France a réalisé un chiffre d'affaires de 11,1 milliards d'euros.

Pour suivre l'actualité du groupe sur Twitter : [@AlticeFrance](https://twitter.com/AlticeFrance) Contact presse : [presse@alticefrance.com](mailto:presse@alticefrance.com)

Contact presse Sud-Ouest Altice France : Stéphane Jourdain – [stephane.jourdain@sfr.com](mailto:stephane.jourdain@sfr.com)