

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Sens, le 10/10/2023

SFR poursuit ses investissements dans le département de l'Yonne

Cyrille-Frantz Honegger, Délégué Régional Centre-Est de SFR, présente les investissements du groupe dans le département de l'Yonne.

Réseau Très Haut Débit Mobile : la 5G SFR désormais disponible dans 98 communes

SFR poursuit ses investissements dans le déploiement de son réseau mobile dans le département de l'Yonne avec 9 nouvelles communes ouvertes en 5G : **Augy, Beon, Deux Rivières, Hery, Maillot, Saint Julien Du Sault, Seignelay, Senan et Villevallier.**

Dans l'Yonne, SFR est désormais présent en 5G dans 98 communes (cf. liste en annexe) dont **Sens, Avalon et Migennes depuis fin 2021 et Auxerre, Joigny et Villeneuve-sur-Yonne depuis septembre 2022.**

Sur la Communauté de Communes de Sénonais, 13 communes sont ouvertes en 5G par SFR : **Armeau, Fontaine-La-Gaillarde, Maillot, Malay-Le-Grand, Malay-Le-Petit, Noe, Paron, Rousson, Saint-Clement, Saint-Denis-Les-Sens, Saligny, Sens et Villeneuve-sur-Yonne.**

Grâce à la 5G, les habitants peuvent profiter de performances améliorées en termes de débit et de réactivité afin d'explorer les nouveaux usages permis par cette technologie.

Premier opérateur à avoir lancé la 5G en France, SFR couvre désormais **69 % de la population française.**

SFR poursuit également la densification de son réseau 4G, qui couvre **99,58 % de la population de l'Yonne.**

Qu'est-ce que la 5G ?

5^e génération de réseau mobile, cette nouvelle technologie est d'abord complémentaire de la 4G. Les possesseurs d'un téléphone et d'un forfait compatibles 5G bénéficient d'un débit et d'une réactivité améliorés dans les zones couvertes. Le déploiement de la 5G permet également d'améliorer considérablement le réseau 4G en évitant la saturation de ce dernier dans les zones les plus denses.

C'est ensuite tout le potentiel des objets connectés qui va pouvoir se réaliser. Dans les transports, en milieu urbain ou dans les zones rurales, la 5G s'annonce comme une révolution des usages au quotidien grâce à un Internet beaucoup plus nomade, rapide et réactif.

SFR déploie progressivement son cœur de réseau de dernière génération afin d'apporter les meilleurs services comme la 5G SA⁽¹⁾ à ses clients. Pour cette nouvelle phase, SFR est accompagné par Nokia, un leader dans le domaine des technologies de communication de pointe. En décembre 2022, SFR avait

déjà réalisé avec succès le premier cas d'usage de Network Slicing⁽¹⁾ sur son réseau pilote 5G SA, consistant à offrir des ressources spécifiques pour chaque usage.

Plus d'Informations sur la 5G : [5G SFR](#)

Plus de 92 000 prises éligibles à la fibre SFR ⁽²⁾ dans le département de l'Yonne

Les services Très Haut Débit fixe de SFR sont désormais disponibles dans 123 communes de de l'Yonne (cf. liste en annexe) avec plus de 92 000 prises d'ores et déjà éligibles à la fibre.

Les habitants peuvent ainsi bénéficier de débits 50 fois plus rapides que ceux permis par l'ADSL et choisir parmi les offres SFR adaptées à tous les besoins : Box avec ou sans décodeur TV, combinée ou non avec des équipements High Tech (téléviseur, PC, vidéoprojecteur, tablette, console...) ou encore souscrire à des services en option (Pack Sécurité, SFR Cloud ou Maison Connectée par exemple).

La boutique SFR de Sens réaménagée au nouveau concept de magasin

La boutique SFR située 78 rue de la République à Sens a été totalement réaménagée au nouveau concept de magasin « Content Store » qui invite à la découverte et à l'expérimentation des usages et services proposés par SFR.

Cet espace design et convivial de 61 m² prévoit un espace digital et met l'expérience client au cœur du nouveau dispositif.

L'équipe de conseillers accueille les clients du lundi au samedi de 10h00 à 19h00.

Le réseau de distribution SFR dans l'Yonne comprend 2 boutiques : **Auxerre et Sens.**

Ces deux boutiques sont exploitées par l'entreprise Fox Telecom qui exploite également six autres boutiques à Montereau-Fault-Yonne, Melun, Coulommiers, Orléans, Châteauroux, Nevers Marzy.

Altice France, acteur engagé en faveur d'un numérique responsable

Acteur majeur du numérique, Altice France a lancé en octobre 2020, le plan « [J'avance avec Altice](#) » et l'enrichit régulièrement de nouvelles mesures au service de la transition écologique, comme :

- Des actions pour **renforcer l'efficacité énergétique** des installations et des infrastructures :
 - Depuis novembre 2022, déploiement de la **mise en veille des décodeurs TV** de dernière génération (jusqu'à 70% d'économie d'énergie/appareil).
 - **Mise en veille dynamique des fréquences 4G** la nuit sur les équipements radios pour réduire la consommation électrique.
 - En pilote depuis novembre 2022 dans la Drôme, le 1^{er} relai de transmission mobile « hors réseau électrique » alimenté 100% en **panneaux solaires**.
 - Déploiement du free cooling : refroidissement de plus de 2 000 sites par **l'air extérieur** (depuis 2011).
 - **Baisse de l'utilisation de climatiseurs**, grâce au pilotage optimisé de la température des équipements des datacenters SFR (depuis 2018).
 - Les lumières des enseignes et vitrines de toutes les boutiques SFR sont désormais **éteintes de 22h00 à 8h30**.

- Des **espaces dédiés au recyclage et au reconditionnement** : acteur engagé au service de la transition écologique, SFR a installé dans toutes ses boutiques, un espace dédié au recyclage et au reconditionnement. Cet espace permet d'une part de mettre en avant auprès des clients les smartphones les plus éco-responsables du marché et la reprise des mobiles inutilisés et, d'autre part, de les sensibiliser à la sobriété numérique et aux usages responsables.
- La **Factory**, une solution innovante de protection des mobiles pour allonger leur durée de vie grâce à la pose d'un film protecteur en silicone, personnalisable pour chaque smartphone. En quelques minutes, une machine découpe un film léger et résistant (antichoc et anti-rayure) qui protège entièrement le smartphone, permettant ainsi d'en augmenter sa durée de vie. Cette protection complète engendre une diminution de 75% du plastique généré par l'emballage des films protecteurs vendus à l'unité. L'an dernier, ce dispositif a permis de limiter les déchets plastique à hauteur de 2,6 tonnes.
- Le **premier smartphone éco-conçu** de la marque Altice commercialisé par SFR : l'Altice E25 est fabriqué avec 50% de plastique recyclé, conçu pour durer avec une garantie de 3 ans (au lieu de la garantie standard de 2 ans) et un très bon indice de réparabilité de 8,6/10.

ANNEXE

Liste des 98 villes ouvertes en 5G SFR dans l'Yonne

Ancy Le Libre, Appoigny, Armeau, Augy, Auxerre, Avallon, Bagneaux, Bassou, Bazarnes, Beon, Bleigny-Le-Carreau, Bonnard, Brannay, Cezy, Champigny, Champlay, Champs Sur Yonne, Chamvres, Charmoy, Chaumont, Cheney, Chichery, Chitry, Coulanges La Vineuse, Courgenay, Cuy, Deux Rivières, Dye, Escolives-Sainte-Camille, Evry, Flacy, Flogny La Chapelle, Foissy Sur Vanne, Fontaine La Gaillarde, Gisy Les Nobles, Gurgy, Hauterive, Hery, Joigny, Lailly, Lezennes, Maillot, Malay-Le-Grand, Malay-Le-Petit, Michery, Migennes, Molinons, Montigny-La-Resle, Montréal, Noe, Pacy-Sur-Armançon, Paron, Paroy-Sur-Tholon, Perrigny, Pont-Sur-Vanne, Pont-Sur-Yonne, Pourrain, Précly-Sur-Vrin, Prégilbert, Prehy, Quenne, Rousson, Saint-Andre-En-Terre-Plaine, Saint-Aubin-Sur-Yonne, Saint-Clement, Saint-Cyr-Les-Colons, Saint-Denis-Les-Sens, Saint-Georges-Sur-Baulche, Saint-Julien-Du-Sault, Saint-Loup-D-Ordon, Saint-Martin-D-Ordon, Sainte-Pallaye, Saligny, Sauvigny Le Beureal, Savigny-En-Terre-Plaine, Seignelay, Senan, Sens, Sepeaux-Saint-Romain, Serbonnes, Subligny, Trucy-Sur-Yonne, Vaumort, Venoy, Vermenton, Villeblevin, Villemanoche, Villenavotte, Villeneuve L'Archevêque, Villeneuve-La-Guyard, Villeneuve-Saint-Salves, Villeneuve-Sur-Yonne, Villeperrot, Villevallier, Vincelles, Vincelottes, Vinneuf et Viviers.

Liste des 123 villes éligibles aux offres fibre SFR dans l'Yonne

Aillant-sur-Tholon, Annay-la-Côte, Auxerre, Avallon, Bagneaux, La Belliole, Brannay, Bussy-le-Repos, Butteaux, Carisey, La-Celle-Saint-Cyr, Cézy, Chablis, Champigny, La-Chapelle-sur-Oreuse, Chassy, Chaumont, Chaumot, Chemilly-sur-Yonne, Cheney, Chéroy, Chéu, Chevannes, Les-Clérimois, Collemiers, Compigny, Cornant, Courlon-sur-Yonne, Courtoin, Courtois-sur-Yonne, Cuy, Dannemoine, Dollot, Domats, Dyé, Égriselles-le-Bocage, Épineuil, Étaule, Évry, Flacy, Flogny-la-Chapelle, Foissy-sur-Vanne, Fontaine-la-Gaillarde, Gisy-les-Nobles, Hauterive, Héry, Jaulges, Jouy, Junay, Lailly, Lignorelles, Ligny-le-Châtel, Lixy, Maligny, Marsangy, Méré, Merry-la-Vallée, Michery, Molinons, Molosmes,

Monéteau, Montacher-Villegardin, Nailly, Pailly, Percey, Perrigny, Piffonds, Plessis-Saint-Jean, Poilly-sur-Tholon, Pontaubert, Pontigny, Pont-sur-Yonne, La Postolle, Ravières, Rouvray, Saint-Agnan, Saint-Aubin-Château-Neuf, Saint-Aubin-sur-Yonne, Saint-Clément, Saint-Denis, Saint-Georges-sur-Baulche, Saint-Julien-du-Sault, Saint-Loup-d'Ordon, Saint-Martin-d'Ordon, Saint-Martin-du-Tertre, Saint-Maurice-le-Vieil, Saint-Maurice-Thizouaille, Saint-Sérotin, Saint-Valérien, Saligny, Sauvigny-le-Bois, Savigny-sur-Clairis, Seignelay, Senan, Sens, Serbonnes, Sergines, Soucy, Tanlay, Thorigny-sur-Oreuse, Tonnerre, Tronchoy, Vallery, Varennes, Vault-de-Lugny, Venouse, Verlin, Vernoy, Vézennes, Villeblevin, Villebougis, Villecien, Villefargeau, Villemanoché, Villeneuve-la-Dondagre, Villeneuve-la-Guyard, Villeneuve-l'Archevêque, Villeperrot, Villethierry, Villevallier, Villy, Vinneuf et Voisines.

⁽¹⁾ La 5G SA, (pour Stand Alone), 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.

⁽²⁾ Fibre avec terminaison coaxiale ou optique selon éligibilité

A propos d'Altice France - [alticefrance.com](https://www.alticefrance.com) Altice France est un acteur incontournable des télécoms et des media en France. À travers SFR, 2^e opérateur français, Altice France accompagne quotidiennement plus de 27 millions de clients. Doté d'un réseau de fibre optique (FTTH / FTTB) de plus de 34 millions de prises éligibles, SFR a été le premier opérateur à lancer 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. Avec Altice Media et ses marques emblématiques RMC et BFM, Altice France est aussi le 3^e groupe privé de media français. En 2022, Altice France a réalisé un chiffre d'affaires de 11,3 milliards d'euros. Pour suivre l'actualité du groupe sur Twitter : [@AlticeFrance](https://twitter.com/AlticeFrance)

Contact presse : stephanie.claudel@sfr.com – Tél : 06.26.49.33.05