

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Carpentras, le 04 juillet 2024

### **Dans le Vaucluse, SFR poursuit ses investissements dans la Fibre Optique et dans son réseau 5G**

*Isabelle Simon, Déléguée Régionale Méditerranée Altice France SFR* présente les investissements du groupe dans le département du Vaucluse.

- Plus de 334 600 prises éligibles à la fibre SFR<sup>(2)</sup> dans 148 communes du Vaucluse
- Fermeture du réseau cuivre, 11 communes du Vaucluse concernées dès janvier 2025
- Réseau Très Haut Débit Mobile, la 5G SFR est disponible dans 68 communes soit 79% des Vauclusiens
- SFR, un réseau de distribution de proximité avec près de 600 boutiques en France dont 9 dans le Vaucluse
- SFR Business renforce sa proximité avec les professionnels en distribuant ses offres dans les boutiques SFR
- Altice France, acteur engagé en faveur d'un numérique responsable

#### **Plus de 334 600 prises éligibles à la fibre SFR<sup>(2)</sup> dans 148 communes du Vaucluse**

Les services Très Haut Débit fixe de SFR sont disponibles dans 148 communes du Vaucluse avec plus de 334 600 prises éligibles à la fibre dont 17 265 prises sur les 11 communes concernées par l'arrêt du réseau cuivre au 31 janvier 2025.

Les habitants peuvent ainsi bénéficier de débits allant jusqu'à 8 Gbit/s symétriques, soit 400 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 cybersécurité, contrôle parental, SFR Cloud ou Maison Sécurisée par exemple).

#### **Fermeture du réseau cuivre, 11 communes du Vaucluse concernées dès janvier 2025**

Après 50 ans de service, le réseau cuivre est désormais vieillissant, nécessite des réparations plus fréquentes, et ne permet plus une qualité de connexion suffisante pour accompagner les usages du quotidien. L'opérateur historique propriétaire de l'infrastructure du réseau cuivre, a annoncé fin 2019, sa volonté de le fermer techniquement entre 2023 et 2030. Cet arrêt implique la migration vers la fibre optique, un réseau plus moderne et performant et ce changement de technologie concerne aussi bien les entreprises, les administrations que les particuliers. Bien qu'il soit progressif, il est aujourd'hui indispensable de s'y préparer.

**Buisson, Grillon, Rasteau, Richerenches, Roaix, Saint-Roman-de-Malegarde, Séguret, Vaison-la-Romaine, Valréas, Villedieu et Visan** sont les **onze premières communes du Vaucluse** à expérimenter ce changement de technologie avec **une fermeture commerciale du réseau cuivre déjà effective depuis le 31 janvier 2024, puis avec une fermeture technique au 31 janvier 2025.**

Les habitants, commerçants et autres bénéficiaires du réseau cuivre doivent donc entreprendre des démarches de passage à la fibre pour éviter une coupure de téléphone fixe et d'Internet.

Dans ce contexte, la Communauté de communes Vaison Vantoux et la Ville de Vaison-la-Romaine ont mis en place des permanences Opérateurs sur juillet et août.

SFR en tant que 2<sup>ème</sup> opérateur français sera présent pour faciliter le passage à la fibre optique de l'ensemble des habitants du Vaucluse.

#### **Prochaines permanences à la mairie de Vaison-la-Romaine :**

- **Mercredi 10 juillet de 14h00 à 17h00**
- **Judi 25 juillet de 14h00 à 17h00**
- **Mercredi 7 août de 14h00 à 17h00**

#### **Réseau Très Haut Débit Mobile : la 5G SFR disponible dans 68 communes du Vaucluse.**

SFR poursuit ses investissements dans le déploiement de son réseau mobile dans le Vaucluse. A ce jour, **68 communes** sont ouvertes en 5G SFR (cf. liste en annexe) sur le département du Vaucluse ce qui représente 79 % de la population Vauclusienne.

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 plus de **77 % de la population française.**

SFR poursuit également la densification de son réseau **4G, qui couvre déjà 99,9%** de la population Vauclusienne.

#### **Qu'est-ce que la 5G ?**

5<sup>e</sup> 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<sup>(1)</sup> à ses clients. Dans cette nouvelle phase, SFR est accompagné par Nokia, un leader dans le domaine des technologies de communication de pointe. En décembre 2023, SFR a réalisé pour la première fois dans des conditions réelles, un service de "slicing" pour les médias d'Altice France, RMC Sport et BFM Grand Lille, à l'occasion de la diffusion du match d'UEFA Europa Conference

League au Stade Pierre Mauroy de Lille. Le Slicing permet d'optimiser l'utilisation de la bande passante pour des usages sensibles, par exemple en cas de fortes affluences.

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

### **SFR, un réseau de distribution de proximité avec près de 600 boutiques en France**

Le réseau de distribution SFR compte 9 boutiques dans le département du Vaucluse :

- ✓ 1 boutique à Apt
- ✓ 2 boutiques à Avignon
- ✓ 1 boutique à Bollène
- ✓ 1 boutique à Carpentras
- ✓ 1 boutique à Cavaillon
- ✓ 1 boutique à Le Pontet
- ✓ 1 boutique à Orange
- ✓ 1 boutique à Pertuis

Tous nos magasins invitent à la découverte et à l'expérimentation des usages et services proposés par SFR grâce au nouveau concept de magasin « **Content Store** ».

### **SFR Business renforce sa proximité avec les professionnels en distribuant ses offres dans les boutiques SFR**

Pour que chaque artisan, commerçant, auto-entrepreneur ou dirigeant de TPE puisse accélérer la transformation numérique de son organisation, SFR Business, 2e opérateur du marché français, renforce sa présence à leurs côtés et distribue désormais ses offres dans près de 600 boutiques SFR. Animé par une volonté forte d'impulser une nouvelle dynamique concurrentielle dans un marché de 4,1 millions de professionnels\*, SFR Business souhaite avant tout permettre aux pros d'envisager sereinement leur connectivité. Au cœur de cette relation de proximité, un conseiller expert et dédié à chaque professionnel apporte des réponses et des conseils personnalisés, essentiels à la performance de leur activité.

**Les offres SFR Business pour les Pros se composent de nombreux services attractifs et adaptés tels que :**

- La garantie de continuité de service Internet avec le secours 4G s'activant automatiquement
- Le débit Internet Fibre jusqu'à 8 Gb/s
- Des solutions de cybersécurité pour protéger l'ensemble des terminaux et des flux Internet
- Du matériel et des accessoires dédiés
- Des services collaboratifs pour favoriser le travail hybride, chez soi, au bureau et en mobilité
- Une offre de promotion ouverte à tous les créateurs d'entreprises
- Une durée d'engagement réduite à 12 mois

Que cela soit avec le service client 100% entreprises, auprès de son conseiller, en boutique SFR, ou sur son espace client, le client professionnel a accès à des points de contacts réactifs pour s'adapter rapidement à ses besoins numériques.

Plus d'informations sur <https://www.sfrbusiness.fr/offres-pro/>

## 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<sup>er</sup> 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.

\* 4,1 millions de 0 à 9 salariés, source Insee, septembre 2023.

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>(2)</sup> 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, 2ème opérateur français, Altice France accompagne quotidiennement près de 27 millions de clients. Doté d'un réseau de fibre optique (FTTH / FTTB) de plus de 38 millions de prises, SFR a été le premier opérateur à lancer la 5G en France et couvre également 99,9 % 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 3ème groupe privé de media français.

En 2023, Altice France a réalisé un chiffre d'affaires de 11,2 milliards d'euros.

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

Contact presse : [xavier.schutz@sfr.com](mailto:xavier.schutz@sfr.com) – Tél : 06.09.78.20.34

## ANNEXE

### Liste des 68 communes ouvertes en 5G SFR dans le Vaucluse

Althen-des-Paluds, Ansois, Apt, Avignon, Barroux, Beaumettes, Beaumont-de-Pertuis, Bedarrides, Bedoin, Blauvac, Buisson, Cabrières-d'Aigues, Caderousse, Cairanne, Carpentras, Caseneuve, Caumont-sur-Durance, Cavaillon, Châteauneuf-du-Pape, Cheval-Blanc, Courthézon, Crillon-le-Brave, Cucuron, Entraigues-sur-la-Sorgue, Faucon, Fontaine-de-Vaucluse, Gordes, Isle-sur-la-Sorgue, Jonquière, Lamotte-du-Rhône, Lauris, Lourmarin, Malaucène, Malemort-du-Comtat, Maubec, Mazan, Mondragon, Morières-lès-Avignon, Mormoiron, Motte-d'Aigues, Oppède, Orange, Pernes-les-Fontaines, Pertuis, Piolenc, Pontet, Puget, Puyméras, Puyvert, Roaix, Roussillon, Saint-Marcellin-lès-Vaison, Saint-Martin-de-la-Brasque, Saint-Romain-en-Viennois, Saint-Saturnin-les-Avignon, Sannes, Sarrians, Saumane-de-Vaucluse, Sérignan-du-Comtat, Sorgues, Taillades, Thor, Vaison-la-Romaine, Valréas, Vaugines, Vedène, Velleron, Visan