

travaux

FERMETURE DU RÉSEAU TÉLÉCOM CUIVRE À SAINT-RESTITUT Préparez-vous dès maintenant ...

Face à l'accélération des usages numériques et aux besoins croissants en connectivité, le réseau historique en cuivre a, en effet, atteint ses limites. Les réseaux en fibre, déployés massivement partout en France par les opérateurs et les collectivités locales dans le cadre du plan gouvernemental France Très Haut Débit, permettent de mieux répondre aux enjeux numériques d'aujourd'hui et de demain.

Dans ce contexte, Orange (anciennement dénommé « France Télécom ») a annoncé dès 2019 sa volonté de fermer progressivement le réseau télécom cuivre, dont il est le propriétaire.



Le réseau cuivre sera fermé commercialement à SAINT-RESTITUT le 27 janvier 2025, date à laquelle vous ne pourrez plus souscrire à de nouvelles offres sur le réseau cuivre (offres téléphoniques et services DSL). Au plus tard le 27 janvier 2026, tous les accès Internet et/ou les services de téléphonie fixe encore actifs sur ce réseau cuivre seront définitivement coupés.

Si vous êtes toujours connecté à ce réseau, vous devez vous préparer à vous connecter à la fibre pour éviter une coupure de vos services.

Il vous appartient d'anticiper et de préparer cette transition afin de continuer de bénéficier de vos services (téléphonie fixe et/ou Internet et/ou TV et/ou autres usages spécifiques). Vous devez, si cela n'est pas déjà fait, vous rapprocher de votre opérateur actuel ou de l'opérateur de votre choix pour faire le point sur vos besoins et souscrire une offre sur le réseau fibre.

Votre opérateur vous a peut-être déjà contacté. Soyez également vigilants vis-à-vis des prestations inutiles ou superflues et des escroqueries.

Quels sont les avantages de la fibre ?

- débits plus élevés
- meilleure qualité de connexion internet
- connexion de nombreux appareils simultanément avec une connexion fluide et sans coupure.
- plus grande pérennité du réseau
- la fibre offre de meilleures performances énergétiques : un passage à la fibre divise par 4 la consommation énergétique de l'accès fixe .

Pour approfondir ce sujet :

<https://www.fftelecoms.org/categories/fin-du-cuivre/>

