

La fibre pour tous dans le Var

Grâce au réseau d'initiative publique, Var Très Haut Débit, créé par le Département du Var, 11 intercommunalités et la Région Sud, votre commune est raccordée à la fibre optique.



Pourquoi passer à la fibre ?

- ▶ pour anticiper l'arrêt de l'ADSL
- ▶ pour faciliter le télétravail et la formation à distance
- ▶ pour utiliser des services connectés comme la télémédecine
- ▶ pour permettre toutes les procédures de télétransmission sans lenteur
- ▶ pour développer l'accès à la culture
- ▶ pour favoriser les démarches administratives à distance
- ▶ pour sauvegarder des données - personnelles ou professionnelles - à distance (cloud)
- ▶ pour profiter simultanément d'une connexion pour différents usages numériques (TV connectées, jeux en ligne, internet, films...)
- ▶ pour bénéficier d'un meilleur débit de connexion internet et d'une connexion plus stable
- ▶ pour recevoir et envoyer des données à la vitesse de la lumière



Comment se raccorder à la fibre ?

Var THD construit le réseau fibre sur l'ensemble de la voie publique et sur la totalité de son périmètre d'intervention de 119 communes varoises. Votre commune vient d'être raccordée. Pour en bénéficier à votre domicile, vous devez contacter le Fournisseur d'Accès Internet (FAI) de votre choix.

Les 4 étapes pour se raccorder :

1

Vérifier votre éligibilité à la fibre sur vartreshautdebit.fr.



Votre adresse est représentée par une pastille verte, votre habitation/entreprise/local est disponible à la commercialisation.

2

Prendre contact avec le Fournisseur d'Accès Internet (FAI) de votre choix et vérifier que votre adresse est aussi bien éligible dans sa base de données.



3

Souscrire un abonnement à la fibre optique.



4

L'opérateur vous propose alors un rendez-vous avec un technicien, chargé de déployer le câble fibre entre le point de branchement sur la voie publique ou dans les parties communes et votre box.



Temps de téléchargement fibre et ADSL

Film HD de 5 Go - Fibre optique (500 MBIT/S) : 1 min 20 - ADSL (8 MBIT/S) : 1 h

Album musical de 250 Mo - Fibre optique (500 MBIT/S) : 4 s - ADSL (8 MBIT/S) : 4 min 16

Fichier de 50 Mo - Fibre optique (500 MBIT/S) : 0,8 s - ADSL (8 MBIT/S) : 50 s