



# LA FIBRE EN ENTREPRISE

## un indispensable du quotidien !

Tout savoir sur les avantages de la fibre pour une entreprise  
et comment se raccorder au réseau.





## QUI EST ORNE DÉPARTEMENT TRÈS HAUT DÉBIT ?

Orne Département Très Haut Débit est en charge de la construction, de l'exploitation et de la commercialisation du réseau fibre.

Son réseau couvre 230 communes, soit plus de 76 000 logements dont près de 22 000 entreprises.

### **Profitez d'une qualité de service supérieur sur notre réseau fibre !**

La qualité des réseaux est une priorité pour Orne Département Très Haut Débit : Le taux de disponibilité moyen des réseaux est de 99,97% et le taux de signalisation mensuel est en moyenne de 0,09%.

# TOUT SAVOIR SUR LA FIBRE OPTIQUE

## 1. La fibre optique, ses avantages et ses usages

La fibre optique est une technologie qui propulse les données numériques à la vitesse de la lumière. Elle permet via un fil de verre ou de plastique, la transmission et la réception de données avec des débits quasi illimités.

Ainsi la fibre optique offre de nombreux avantages notamment :

-  **Rapidité** : avec une vitesse de téléchargement de fichiers volumineux accrue
-  **Sécurité renforcée** : insensible aux perturbations électromagnétiques
-  **Fiabilité** : plus stable, car moins susceptible d'être affectée par les conditions météorologiques
-  **Plus grande distance de transmission** : transmet des données sur de longues distances sans perte de qualité
-  **Bande passante plus importante** : pour différents usages en simultané

Consultez cette vidéo pour découvrir les avantages de la fibre pour les entreprises



Grâce à ses nombreux avantages, la fibre facilite le quotidien et les usages des entreprises :

- **Accéder à des services professionnels** en ligne comme des logiciels spécialisés
- **Renforcer la sécurité** de votre système d'information en facilitant la sauvegarde régulière de volume important de données dans un centre d'hébergement à distance
- **Installer un système de vidéo surveillance à distance** pour sécuriser vos locaux
- **Communiquer avec des clients, des fournisseurs et des collaborateurs en temps réel** (email, newsletters, messagerie instantanée, transferts de fichiers, visioconférence...)
- **Mettre en œuvre un plan de continuité** des activités avec le travail à distance et des liens de secours

La fibre optique peut offrir une expérience Internet plus rapide, fiable et sécurisée pour les entreprises. Cela peut aider les entreprises à améliorer leur productivité, à réduire leurs coûts et à offrir un meilleur service à leurs clients.



## 2. Les différents acteurs



### Orne Département THD

Il ne propose pas directement d'offres commerciales aux entreprises et professionnels. Il loue le réseau qu'il construit et exploite aux différents opérateurs commerciaux.



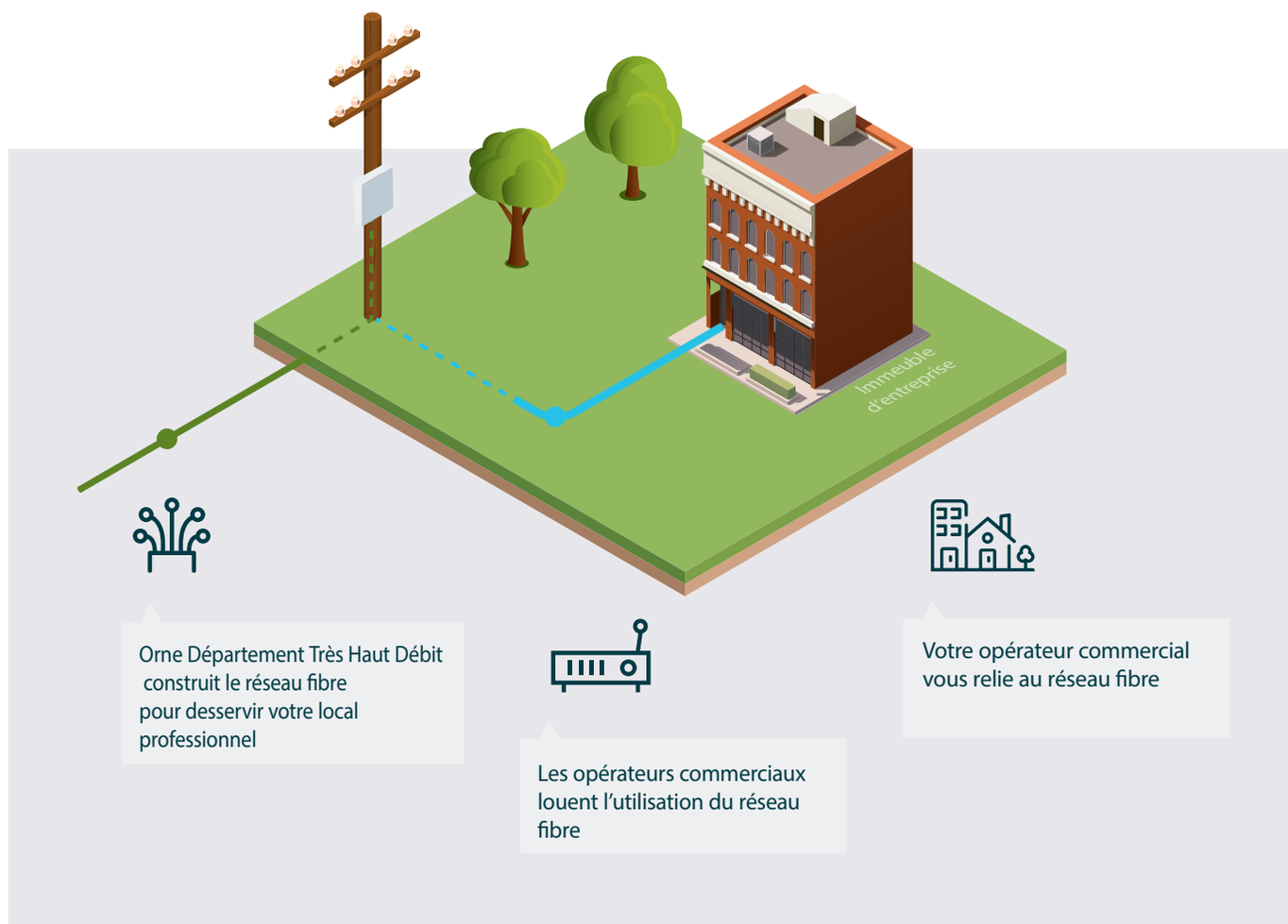
### Les Opérateurs Commerciaux

Ils raccordent le client à partir des fibres mises en place sur le réseau. Ils vous conseilleront pour choisir l'offre fibre la plus adaptée à vos besoins.



### Les Professionnels

Une fois éligible à la fibre, vous devez contacter l'opérateur commercial de votre choix présent sur le réseau. Il procédera au raccordement de votre local et vous aidera à choisir l'offre la plus adaptée à vos besoins.

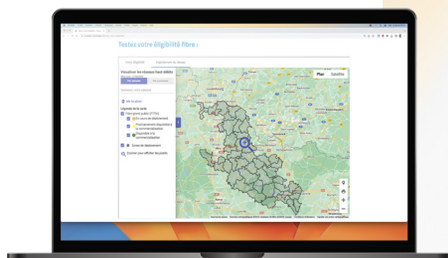


## II. COMMENT AVOIR LA FIBRE ?

### 1. Testez votre éligibilité



Vérifiez votre éligibilité sur la carte interactive du site du RIP, afin de savoir si la fibre est disponible à votre adresse.



#### La couleur de votre pastille et ce que ça signifie :

-  Votre pastille est bleue : la fibre arrive dans votre quartier – les travaux de déploiement sont en cours
-  Votre pastille est jaune : la fibre est prochainement disponible à votre local. Vous avez la possibilité de précommander votre abonnement fibre auprès de l'opérateur commercial de votre choix.
-  Votre pastille est rose : le logement est raccordable à la demande\*
-  Votre pastille est verte : la fibre arrive dans votre quartier. Les travaux de déploiement sont en cours.

(\*) à réception de l'engagement de commande du client auprès du FAI (Fournisseur d'Accès Internet) de son choix et de son engagement de réalisation des travaux en partie privative, Orne Département Très Haut Débit réalisera la construction de l'infrastructure : l'engagement de commande est un préalable.

La pastille de votre local n'est pas située au bon endroit ou n'apparaît pas sur la carte, remplissez le formulaire de contact sur notre site internet.

### 2. Contactez l'opérateur commercial de votre choix

Afin de souscrire à une offre fibre, contactez l'opérateur commercial de votre choix, parmi ceux présents sur le réseau fibre de Orne Département Très Haut Débit.



Retrouvez l'ensemble des opérateurs commerciaux présents sur le réseau



### 3. Choisissez l'offre la plus adaptée à vos besoins

Plusieurs offres fibre sont disponibles pour les entreprises :



#### Fibre mutualisée (FTTHpro) :

une solution partagée entre tous les utilisateurs jusqu'au point de mutualisation, puis dédiée jusqu'à votre local. Elle est moins chère et rapidement mise en place.



#### Fibre dédiée (FTTE) :

Cette solution consiste à raccorder directement l'entreprise à un NRO, point de départ du réseau fibre. Elle offre des performances plus fiables, rapides et sécurisées, ainsi qu'une garantie de rétablissement (GTR) dans les 4H.





**Votre Opérateur Commercial vous aidera à choisir l'offre la plus adaptée à vos besoins.**



- PM Point de Mutualisation (armoire fibre)
- NRO Noeud de Raccordement Optique
- Jaune FTTH Pro, fibre mutualisée
- Bleu FTTE, fibre dédiée

## Bon à savoir : Fermeture du réseau télécom historique

Face à l'accélération des usages numériques et aux besoins croissants en connectivité, le réseau historique en cuivre (par lequel passe l'ADSL) a atteint ses limites. Par ailleurs l'entretien des deux réseaux cuivre et fibre en parallèle n'a pas de sens en termes économiques et environnementaux. C'est pourquoi un plan national de fermeture du réseau cuivre (ADSL) a été mis en place.

À terme, seul le réseau Fibre délivrera l'ensemble des services de télécommunication (téléphone, Internet, TV, services spéciaux, ...)

*La fermeture du réseau cuivre sera progressive et en deux étapes :*

- 1 | Fermeture commerciale : les opérateurs ne proposent plus de nouvelles lignes cuivre
- 2 | Fermeture technique : les services s'arrêteront progressivement par lot de communes sur les lignes cuivre existantes

**Vous pouvez d'ores et déjà anticiper la fermeture technique du réseau cuivre en contactant votre opérateur commercial afin de migrer tous vos services (téléphone et internet) vers la fibre optique.**



*Pour aller plus loin :*

***Découvrez le dossier d'information sur la fermeture du cuivre de la Fédération Française des Télécoms***



[www.ornedepartementthd.fr](http://www.ornedepartementthd.fr)