



GUIDE 02

# Pourquoi choisir la fibre ?

©Département Gironde



Gironde  
**Haut Méga**

Le réseau très haut débit public

# Sommaire

## 01.

Pourquoi choisir la fibre ?

(03-04)

---

## 02.

Quelle est la différence entre l'ADSL et la fibre ?  
Qu'est ce qui change avec mon offre ADSL actuelle ?

(05-06)

---

## 03.

Quels sont les avantages d'une offre fibre ?

(07-09)

---

01.

# Pourquoi choisir la fibre ?

## 01. Pourquoi choisir la fibre ?

La fibre est une technologie semblable à un tube en verre plus fin qu'un cheveu. La fibre optique permet de transmettre et de recevoir des données à la vitesse de la lumière, au travers d'un signal lumineux injecté dans ce tube.



©Département Gironde

# 02.

## Quelle est la différence entre l'ADSL et la fibre ?

## 02. Quelle est la différence entre l'ADSL et la fibre ? Qu'est ce qui change avec mon offre ADSL actuelle ?

Les usages de la fibre sont les mêmes que ceux de l'ADSL mais avec une rapidité et une stabilité de connexion :

- Internet à la maison
- Télévision
- Téléphone fixe



©Département Gironde

03.

# Quels sont les avantages d'une offre fibre ?

## 03. Quels sont les avantages d'une offre fibre ?

### Navigation ultrarapide

À minima 10 fois plus rapide que l'ADSL soit un débit minimum de 512 Mb/s

### Transmission de données sans atténuation du signal

sur de très longues distances dans les zones urbaines et dans les territoires ruraux.

### Amélioration des usages

- Téléchargements volumineux
- Jeux en ligne
- Gestion des photos et vidéos sur le Cloud
- Mises à jour de logiciels
- Streaming vidéos via les plateformes de contenus type : Netflix, Disney+, Amazon...
- Télévision Haute Définition
- Télétravail

### Plusieurs utilisateurs simultanément

les utilisateurs peuvent se connecter simultanément via plusieurs appareils en wifi : smartphone, objets connectés, sans déperdition de la qualité de connexion





©Département Gironde

# GIRONDE HAUT MÉGA

1, ESPLANADE CHARLES DE GAULLE 33074 BORDEAUX  
CEDEX

CS 71223



Gironde  
**Haut Méga**

Le réseau très haut débit public