

# Business Internet

- 7 variantes disponibles
- Bande passante symétrique jusqu'à 10 Gb/s
- Anti-DDoS standard
- Libre choix dans l'utilisation des adresses IP: propres adresses IP ou adresses IP Eurofiber
- Redondance sur l'infrastructure (fibre optique) et divers protocoles
- Accessibilité grâce aux connexions en fibre optique les plus fiables
- Centre de surveillance du réseau accessible 24 h/24 et 7 j/7

Vous voulez gérer vos activités en ligne en toute fiabilité ? Et bénéficier de débits Internet élevés pour être accessible en permanence ? L'Internet professionnel d'Eurofiber offre à vos collaborateurs un Internet rapide et fiable grâce à notre infrastructure fibre optique. Ils peuvent ainsi naviguer efficacement sur Internet, envoyer des e-mails et travailler avec des applications Cloud, telles que des logiciels CRM, bureautiques ou financiers. Finis les temps de chargement interminables, les mises en mémoire tampon et les téléchargements lents. De plus, notre solution Internet est idéale pour permettre à vos clients et partenaires d'accéder à vos logiciels, plates-formes ou infrastructures.

## D'un accès standard à une redondance complexe

L'Internet d'Eurofiber se décline en 7 formules différentes : d'un simple accès à une variante complexe et redondante. Eurofiber répond de cette manière aux défis actuels en termes d'évolutivité, de redondance et de liberté de choix :

- Évolutivité : il est très facile d'augmenter la bande passante.
- Redondance sur l'infrastructure (fibre optique) et divers protocoles de redondance.
- Liberté de choix entre vos propres adresses IP et celles d'IP Eurofiber.

## Des débits jusqu'à 10 Gb/s

La bande passante du service Internet est identique à celle de notre connexion Ethernet sous-jacente. Elle est aussi toujours symétrique : la vitesse d'upload est égale à celle de download. L'Internet professionnel vous permet d'envoyer rapidement des fichiers depuis plusieurs appareils tout en travaillant avec des applications en ligne. Et des applications telles que la surveillance par caméra et le Cloud Computing sont beaucoup plus rapides et efficaces lorsque vous êtes connecté à Internet par fibre optique.

L'Internet d'Eurofiber est disponible en plusieurs formules : cela va d'un accès standard à une variante complexe et redondante pour les tâches critiques de l'entreprise. L'Internet professionnel est disponible dans plusieurs configurations standard, grandes bandes passantes et options de redondance. Les protocoles failover VRRP et BGP sont également pris en charge.

## Anti-DDoS

On entend de plus en plus souvent parler de l'inaccessibilité de sites Internet et de pannes d'Internet dues à une attaque DDos (Distributed Denial of Service). Cette inaccessibilité a de lourdes conséquences pour les entreprises et utilisateurs. Qu'il soit réactif ou proactif, le service Anti-DDoS d'Eurofiber protège le trafic sur votre réseau et votre infrastructure contre les attaques DDoS.

---

"Une performance à toute épreuve  
grâce à l'infrastructure fibre optique  
dédiée d'Eurofiber. "

---

## L'Internet et nos connexions en fibre optique

Pour offrir un accès Internet optimal à votre organisation, Eurofiber fournit toujours ses services Internet par le biais de son réseau de fibre optique. Si vous voulez en savoir plus sur les autres services d'Eurofiber, lisez nos dépliants sur les produits Ethernet VPN, Managed Dark Fiber, WDM et Secure Cloud Connect.

## Le service

Le service Internet professionnel d'Eurofiber offre une très haute disponibilité d'au moins 99,9 % sur l'infrastructure fibre optique. Vous pouvez par ailleurs compter sur l'assistance 24 h/24 et 7 j/7 de notre service Customer Operations Support.

### Eurofiber Nederland

Safariweg 25-31  
3605 MA Maarssen  
+31 (0)30 242 87 00  
info@eurofiber.nl

### Eurofiber België

Belgicastraat 5 bus 7  
Building Fountainplaza 504  
1930 Zaventem  
+32 (0)2 307 12 00  
info@eurofiber.be

