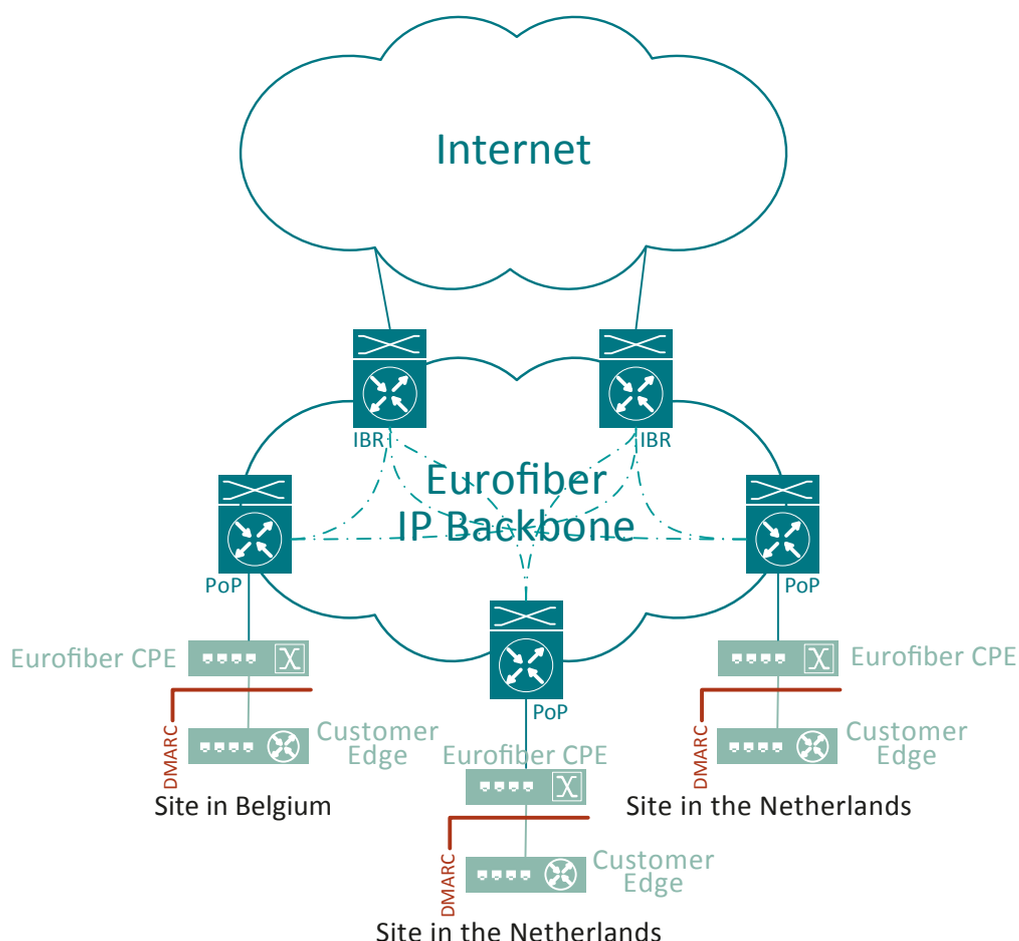


# Internet multisite

Les organisations qui souhaitent se préparer pour l'avenir peuvent concevoir leur propre solution SD WAN ou VPN grâce à l'Internet professionnel d'Eurofiber. L'Internet professionnel d'Eurofiber peut être utilisé pour connecter différents sites, c'est ce que nous appelons l'Internet multisite. Ces sites sont connectés de manière transparente via le réseau IP d'Eurofiber. Vous pouvez ainsi configurer votre propre solution SD WAN ou VPN.

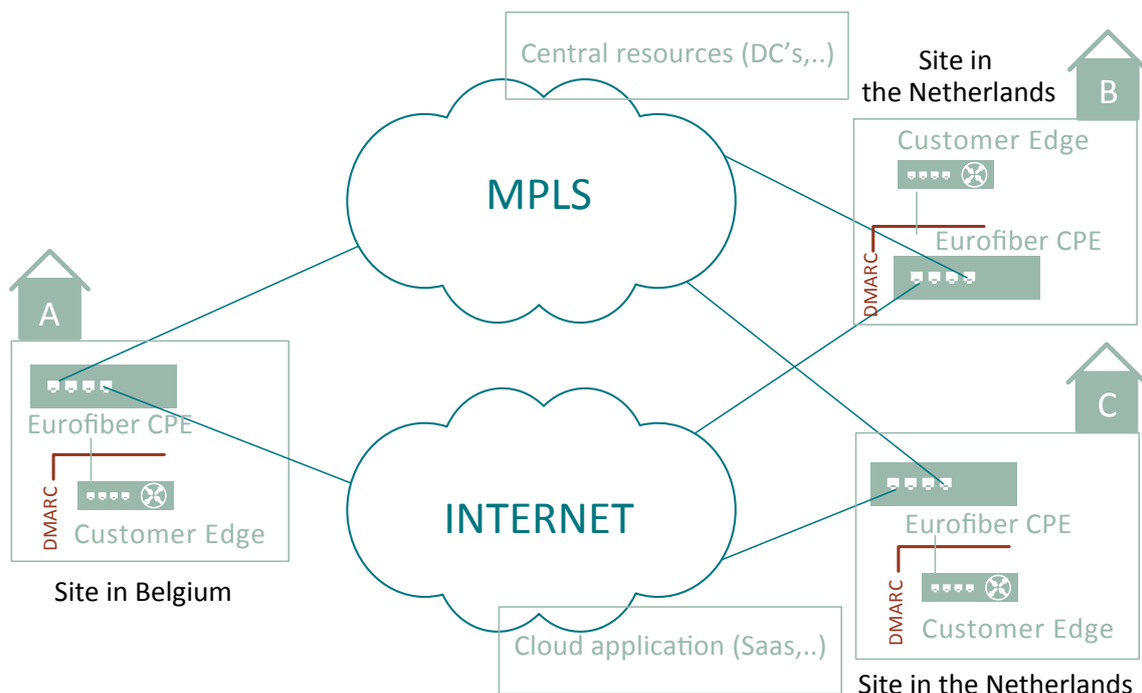
Le trafic entre les différents sites emprunte la dorsale IP d'Eurofiber et n'est donc pas acheminé via l'Internet public (comme le montre le schéma ci-dessous). De cette manière, toutes les applications situées dans le domaine de l'organisation bénéficient d'une connexion à très faible latence entre le site principal et les sites secondaires. L'Internet professionnel d'Eurofiber est doté d'un système anti-DDoS actif. Celui-ci garantit une accessibilité maximale au réseau.



## Modèle hybride

Dans le cadre d'une solution SD WAN propre, un modèle hybride est également possible, en combinaison avec les services VPN Ethernet d'Eurofiber. Le modèle hybride permet l'utilisation partagée du réseau privé (MPLS) et d'Internet sur tous les sites de l'entreprise. En déplaçant le trafic Internet vers un point d'accès local, le volume de trafic sur le réseau privé MPLS de l'entreprise est réduit, et le trafic SD WAN ou cloud public est traité via l'Internet d'Eurofiber (comme le montre le schéma ci-dessous). Les organisations peuvent ainsi optimiser l'utilisation de leur réseau MPLS principal.

Dans les deux cas de figure, l'Internet professionnel d'Eurofiber est le point de départ, c'est la base pour votre propre solution SD WAN ou VPN au sein de votre organisation.



## Anti-DDoS

L'inaccessibilité des sites web et les dégradations d'Internet dues à une attaque DDoS (Distributed Denial of Service) sont de plus en plus fréquentes. Cette inaccessibilité a de lourdes conséquences pour les entreprises et les utilisateurs. Le système anti-DDoS d'Eurofiber protège le trafic sur votre réseau et votre infrastructure contre les attaques DDoS. En protégeant l'infrastructure réseau de votre organisation contre les attaques DDoS externes, vous réduisez le risque d'interruption ou de dégradation de votre solution SD WAN ou VPN

## L'Internet et nos connexions en fibre optique

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

## Service

Le service Internet professionnel d'Eurofiber offre une très haute disponibilité de 99,9 % au minimum 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

