

# Spécifications techniques

## Internet Professionnel

L'Internet professionnel se décline en 7 configurations : d'un simple accès à une configuration de transit redondante avancée. Ci-dessous un aperçu complet des différentes configurations d'Internet, avec anti-DDoS par défaut.

### 7 configurations différentes de l'Internet professionnel

	Config #1	Config #2	Config #3	Config #4
Nom	IP Access Basic	IP Access Basic PI	IP Access Redondant VRRP	IP Access Redondant BGP
Bande passante MB/s	50 - 5.000	50 - 5.000	50 - 5.000	50 - 5.000
Possession addresses IP	PA	PI	PA ou PI	PA ou PI
Connexion	1x CPE	1x CPE	2x CPE	2x CPE
Options IPv6	/48 PA	PI	/48 PA ou PI	/48 PA ou PI
Protocol Redondance	NA	NA	VRRP sur CPE	BGP
Managed Router	optionnel	optionnel	NA	optionnel
Mitigation Anti DDoS	Basic, Premium optionnel	Basic, Premium optionnel	Basic, Premium optionnel	Basic, Premium optionnel
Location	Client ou POP	Client ou POP	Client ou POP	Client ou POP

	Config #5	Config #6	Config #7
Name	IP Transit Basic	IP Transit Redondant DC	IP Transit Redondant
Bandwidth MB/s	200 - 5.000	200 - 5.000	200 - 5.000
Ownership IP addresses	PA ou PI	PA ou PI	PA ou PI
Connection	1x CPE	2x ODF / POP (CPE optionnel)	2x CPE
IPv6 options	/48 PA ou PI	/48 PA ou PI	/48 PA ou PI
Redundancy protocol	BGP	BGP	BGP
Managed Router	NA	NA	NA
Anti DDoS mitigation	Premium	Premium	Premium
Location	Client ou POP	Datacenter	Client ou POP

#### Eurofiber België

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