

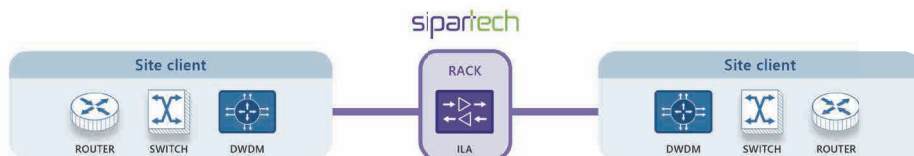


LE SOCLE PHYSIQUE D'UNE CONNECTIVITÉ SOUVERAINE ET ÉVOLUTIVE

La Fibre Optique Noire est une infrastructure de fibre optique brute, non activée, mise à disposition pour un usage exclusif. Commercialisée sous forme de paires de fibre optique, dédiées exclusivement à votre usage, cette solution sur-mesure pour vos réseaux métropolitains et longue distance, vous offre une maîtrise totale : vous gérez vos équipements, vos protocoles et vos débits sans aucune contrainte opérateur.

L'INFRASTRUCTURE DE VOS NOUVEAUX USAGES

Que vous pilotiez des flux financiers critiques, des sauvegardes multisites massives ou des architectures dédiées à l'Intelligence Artificielle, la Fibre Optique Noire offre une stabilité maximale. Cette maîtrise physique est le socle indispensable des entreprises exigeant une scalabilité immédiate face aux besoins de calcul intensif.



SIPARTECH, LA CLÉ DE CONTRÔLE TOTAL SUR VOTRE INFRASTRUCTURE RÉSEAU EN FRANCE ET EN EUROPE

Accès à un réseau haute fiabilité en France et en Europe avec des connexions directes vers plus de 1 700 bâtiments, dont près de 500 data centers et sites techniques.

Maîtrise et souveraineté

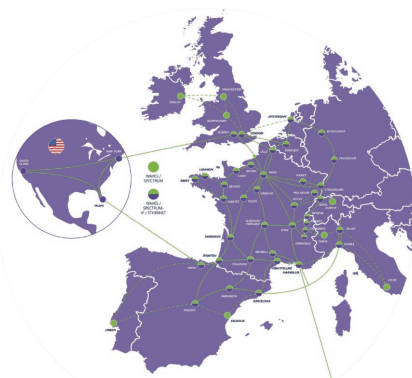
- Une infrastructure sécurisée de bout en bout.
- Des raccordements directs pour éviter les points de mutualisation tiers et garantir une confidentialité absolue de vos données.

Évolutivité illimitée

- Anticipez l'explosion de vos besoins numériques (Big Data, Cloud hybride, Vidéo UHD) sans changer d'infrastructure. Votre réseau est prêt pour les standards 100G, 400G et au-delà.

Performance et latence

- Un réseau exploité en propre avec une couverture métropolitaine et longue distance unique, garantissant les temps de latence parmi les plus bas du marché.



TROIS NIVEAUX DE SERVICES DISPONIBLES SELON VOS CRITÈRES DE SÉCURISATION ET VOS CONTRAINTES BUDGÉTAIRES

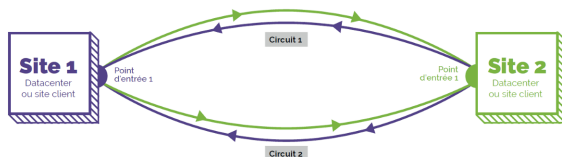
Les offres de Sipartech sont modulables en termes de durée et de mode de commercialisation (location mensuelle ou IRU à partir de 5 ans).

Vous avez la possibilité de doubler le raccordement de votre bâtiment via des chemins diversifiés (double adduction).

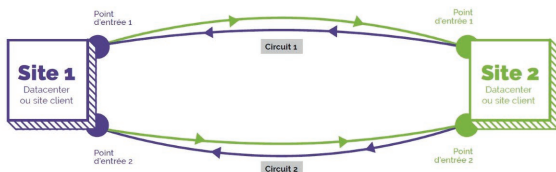
Standard 1 pFON



Sécurisé 2 pFON – Simple adduction



Diversifié 2 pFON – Double adduction



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- **Type de fibre** : fibre optique monomode de haute performance (G.652.D) répondant aux normes internationales les plus strictes.
- **Multiplexage** : transparence totale permettant le multiplexage DWDM haute densité pour maximiser la capacité de chaque paire.
- **Qualité du signal** : soudures et connexions optimisées pour réduire les niveaux d'atténuation. caractérisation de tous les segments par réflectométrie optique (OTDR) fournie à la livraison.
- **Sécurisation** : tracés en boucle, sur-mesure et diversifiés (garantie « zéro SPOF ») avec cartographie disponible sur demande.
- **Débits supportés** : capacité native pour supporter des débits de 400G, 800G et 1,6 Tb/s par longueur d'onde selon vos équipements

GARANTIES DE SERVICE

- Centre Support client 24/7/365
- Taux de disponibilité : 98,3 %
- GTR* :
 - Métro : 12 heures
 - Longue distance : 16 heures

* Hors coupure fibre

VOTRE RÉSEAU SOUS CONTRÔLE

En option, surveillance active de vos liens via la technologie de dBeeSet Technology. Détection en temps réel : utilisation d'une bande de fréquence non utilisée par votre système de transmission, permettant de détecter avec précision tout incident, sans aucune interruption ou perturbation de votre trafic de données.