

# LA FIBRE OPTIQUE NOIRE

## assure la maîtrise des architectures réseaux

Opérateur européen d'infrastructure de fibre noire, Sipartech accompagne les entreprises dans tous leurs besoins de connectivité. ***Rencontre avec Julien Santana, président et fondateur de Sipartech.***



**Julien Santana**

### **Pouvez-vous nous en dire plus sur Sipartech et son cœur de métier ?**

Sipartech a été créée en 2008, nous avons fait le choix de déployer un réseau de fibre optique de grosses capacités permettant de raccorder les bâtiments ou datacenters de nos clients et leur garantir non seulement de très hauts débits mais aussi la capacité de les accompagner dans le futur pour couvrir leurs besoins présents et à venir.

Aujourd'hui, Sipartech dispose de 25 000 km de réseaux longue distance en Europe et de 3 500 km de réseaux métropolitains en France, couvrant de nombreuses villes dont Paris, Marseille, Lille, Lyon, Strasbourg, Bordeaux et Toulouse. Nous poursuivons nos déploiements en propre dans d'autres villes françaises et l'extension européenne de notre réseau longue distance.

Grâce à la densité de nos réseaux détenus en propre et à la diversité de nos tracés, Sipartech est en mesure de proposer des solutions de connectivité sur-mesure pérennes, dans des délais optimisés et avec un très haut niveau de sécurisation pour la transmission des données de nos clients. Nous nous positionnons comme un expert en haute connectivité ; notre offre de fibre noire est enrichie d'une large gamme de services qui vont de l'accompagnement pour la mise en service à la connexion aux opérateurs de cloud en passant par des offres d'accès à internet, d'Ethernet, ou d'hébergement. Aujourd'hui, Sipartech travaille avec plus de 500 clients dont des géants de la tech mondiale.

### **À quelles attentes répondez-vous ? Pourquoi opter pour la fibre optique noire ?**

La fibre optique noire est une paire de fibres dédiée à un client quels que soient les usages et le débit choisis. Elle permet la transmission inter-sites (entre des bâtiments ou vers des datacenters) rapide et sécurisée de tous types de protocoles (IP, Ethernet, MPLS, audio, vidéo, SAN...). Les entreprises gèrent elles-mêmes leurs équipements et les protocoles associés en toute autonomie.

L'augmentation des débits n'entraîne pas de coûts supplémentaires sur le coût de la fibre optique noire.

De plus, en souscrivant à une offre de fibre noire dédiée, les entreprises se libèrent des contraintes de disponibilité imposées par la mutualisation des réseaux opérateurs ; elles disposent de tracés optimisés avec des boucles optiques 100 % sécurisées et indépendantes. Elles ont donc la maîtrise totale de leur architecture réseaux.

### **En 2020, vous recrutez plus de 70 nouveaux collaborateurs pour accompagner votre développement. Quels sont les profils que vous recherchez ?**

L'envergure des nouveaux projets nécessite d'être toujours plus proche de nos clients en disposant de l'ensemble des compétences en interne ; pour cela, nous construisons des équipes dédiées par groupe de projets pour nos clients. Cela nécessite de recruter des ingénieurs spécialisés en transmission optique, des chefs de projets infrastructure, des techniciens réseaux, des data analystes ainsi que des profils de direction de projets, de direction de produits et de management.

En complément, pour garantir notre succès commercial et la qualité de nos réponses, nous recherchons des ingénieurs d'affaires et des ingénieurs avant-ventes.

### **Et pour conclure, quels sont vos enjeux et vos perspectives ?**

2020 sera une nouvelle année d'expansion pour Sipartech : expansion géographique avec la poursuite du déploiement européen de notre réseau et la diversification vers les câbles sous-marins ; intensification de notre capacité à innover avec le lancement du Sipartech Labs, notre centre dédié R&D.

Nous sommes accompagnés par le fonds d'investissement Blackstone Tactical Opportunities qui, en décembre 2019, a pris la place du fonds Summit Partners, les fondateurs étant toujours majoritaires. Rejoignez l'aventure ! X