

Mardi 2 mars 2021

## Communiqué de presse

### **AVEC JAGUAR NETWORK, ALCATEL SUBMARINE NETWORKS OPTÉ POUR LA SOUVERAINETÉ DE SON CLOUD ET DE SES RÉSEAUX TELECOMS**

**Alcatel Submarine Networks (ASN) a choisi l'opérateur et hébergeur Jaguar Network, filiale B2B du Groupe iliad pour l'ensemble de ses opérations Cloud et Télécom sensibles.**

En s'appuyant sur les infrastructures de l'opérateur souverain, ASN optimise la performance de ses applications critiques tout en optimisant ses budgets IT. Jaguar Network démontre une nouvelle fois sa capacité à se positionner, dans la compétition face aux GAFAs, comme un partenaire stratégique pour accompagner les grands comptes dans leur transformation numérique à l'instar de ce fleuron industriel européen.

Branche du groupe Nokia, ASN conçoit, installe et assure la maintenance des câbles sous-marins en fibre optique. Le groupe est le leader mondial de ce segment des télécommunications et de l'Internet, avec plus de 650 000 km de câbles déployés et 330 000 km maintenus en conditions opérationnelles, par lesquels transitent plus de 50% du trafic internet mondial.

Alain Biston, Président d'Alcatel Submarine Networks : « Nous sommes pleinement satisfaits des solutions mises en place par Jaguar Network. Le sérieux et la réactivité de leurs équipes ont tout particulièrement été appréciés. Elles ont su répondre à nos exigences et comprendre nos enjeux stratégiques grâce à leur expertise. Ainsi, nous sommes convaincus que nous gagnerons en productivité tout en remplissant les exigences de sécurité propres à ASN. »

ASN a souhaité faire évoluer le datacenter existant pour soutenir sa croissance tout en répondant notamment aux exigences de qualité et de sécurisation de ses systèmes. Ce projet stratégique intègre à la fois les dimensions cloud et télécom. Grâce à l'étroite collaboration mise en œuvre avec les experts de Jaguar Network, ASN bénéficie de la souplesse et de la flexibilité qu'offrent les infrastructures de nouvelle génération.

Kevin Polizzi, fondateur et directeur général de Jaguar Network « Nous avons su apporter une solution technique innovante, concrète et maîtrisée. Celle-ci répond parfaitement aux exigences 24x7x365 d'ASN sur les cinq continents. Compte tenu de ses enjeux, le transfert d'un datacenter et des centaines d'applications associées sans coupure impose en amont une forte préparation couplée, lors des phases de migration/exploitation, d'une parfaite cohésion et proximité des équipes. »



Concrètement, Jaguar Network a donc repensé, redonné et sécurisé le réseau télécom de l'entreprise qui relie ses sites en Europe. S'agissant de l'infrastructure IT, un cloud hybride déployé sur deux sites synchrones, accompagné de services managés et près de 100 To de stockage, a été installé avec succès dans les datacenters parisiens de l'opérateur.

Dans un environnement maritime contraint, les équipes d'ASN gagnent en productivité au travers de la fiabilisation et de la performance des outils mis à disposition : portail d'administration, classification par projet, réservation des ressources, gestion du cycle de vie des applications. ...

En accélérant ainsi la pose de câbles sous-marins pour les géants de l'Internet autour du monde, les équipages connectés 24h/24 aux applications métiers poursuivent leur stratégie de déploiement dans les meilleures conditions. Les collaborateurs, parfois distants de 20 000 km, bénéficient d'applications de collaboration en temps réel.

#### A propos d'ALCATEL SUBMARINE NETWORKS


Alcatel Submarine Networks, qui fait partie de Nokia, est le leader de l'industrie en termes de capacité de transmission et de base installée avec plus de 650 000 km de systèmes sous-marins optiques déployés dans le monde entier, soit assez pour faire 15 fois le tour du monde. Des applications télécoms traditionnelles aux infrastructures des fournisseurs de contenu et de services "Over The Top", en passant par les applications pétrolières et gazières offshore, ASN fournit tous les éléments des systèmes de transmission sous-marins mondiaux clés en main, adaptés aux besoins spécifiques des clients. Un portefeuille étendu de services complète son offre diversifiée pour les activités sous-marines, y compris la gestion de projet, l'installation et la mise en service, ainsi que les opérations maritimes et de maintenance effectuées par la flotte de navires câblés sous la propriété exclusive d'ASN.

#### **Alcatel Submarine Networks – contact media**

Guillaume FAUSTEN [communications@asn.com](mailto:communications@asn.com)

 [www.asn.com](http://www.asn.com)

 @ASN\_comm

 [asn-comm](https://www.linkedin.com/company/asn-comm)

## A propos de Jaguar Network

Jaguar Network, filiale B2B du Groupe Iliad, accompagne les entreprises dans leur transformation numérique en leur fournissant des services souverains de confiance. Le groupe bénéficie d'expertises reconnues dans l'univers des télécommunications, du cloud, de l'IoT et des services managés. Jaguar Network s'appuie sur son réseau de fibres optiques interconnectant ses propres datacenters situés en France. Ceux-ci répondent aux normes les plus exigeantes en termes d'écoconception, d'exploitation et de sécurité : certification HDS, certifications ISO 27001 & PCI-DSS.

L'innovation se positionne au cœur de l'ADN de l'entreprise qui investit massivement dans la R&D de services à valeur ajoutée pour le réseau et le cloud en intégrant des technologies comme le Edge Computing, l'IA, le Big Data et l'IoT.

Fort de un réseau d'agences régionales, l'entreprise investit continuellement dans les infrastructures à très haute disponibilité et fournit ses services de nouvelle génération à plus de 1 200 clients, entreprises et organisations publiques.

## **Contact presse Jaguar Network**

Marion CHAPARRO [marion.chaparro@jaguar-network.com](mailto:marion.chaparro@jaguar-network.com)

07 50 15 33 53

[jaguar-network.com](http://jaguar-network.com)



@Jaguar\_Network



jaguar-network

