

Jeudi 8 avril 2021

Communiqué de presse

SCALITY ET JAGUAR NETWORK, DEUX PIONNIERS FRANÇAIS DE LA TECH S'ASSOCIENT POUR OFFRIR UNE ALTERNATIVE S3 SOUVERAINE AUX CLOUDS PUBLICS

Jaguar Network, fournisseur français de services d'hébergement souverains et Scality, un leader dans les solutions logicielles de stockage fichier et objet, lancent Atlas Object Storage, une nouvelle offre de service S3 liant stockage objets à la sécurisation multi-datacenters.

Atlas Object Storage : une solution accessible à l'ensemble des entreprises

Outre l'élasticité de stockage, l'optimisation des coûts et l'accessibilité – qui sont des standards dans cette nouvelle industrie – la plateforme Atlas Object Storage a pour objectif de démocratiser au plus grand nombre une solution jusqu'ici réservée aux grands groupes ou aux grandes volumétries de stockage.

La conjugaison de l'expertise de Scality dans le stockage objet et la résolue proximité régionale de Jaguar Network – qu'elle soit industrielle ou humaine - permettent à la plateforme Atlas Object Storage de se positionner comme la solution de stockage de fichiers hébergés dans des datacenters souverains hautement sécurisés.

Une disponibilité des données de bout en bout

Au cœur de trois datacenters souverains, certifiés ISO 27001 et opérés en 24/7/365 sur l'axe Paris - Lyon – Marseille, l'opérateur et hébergeur national assure à ses clients une disponibilité de bout en bout de leurs données. En effet, les données sont dupliquées sur plusieurs sites distincts simultanément en France, les fichiers sont 100% accessibles – grâce à un taux de durabilité classe entreprise (14 « 9 ») – et la chaîne de valeur de la donnée est maîtrisée.

Au-delà de la proximité géographique de ses infrastructures, Jaguar Network a dans ses missions d'assurer la proximité humaine et la simplicité d'utilisation des technologies. C'est pourquoi la plateforme de stockage S3 Atlas Object Storage a été pensée pour être 100% compatible avec les applications cloud, s'affranchissant de l'obsolescence et de la maintenance des systèmes de



stockage. Ce qui permet également aux entreprises de maîtriser leurs coûts. Par ailleurs, l'interface utilisateur est ergonomique et un accompagnement à l'usage par des experts est prévu pour son déploiement et son optimisation en fonction des besoins du client.

Une sécurité renforcée

La plateforme assure une sécurité maximale à ses clients. En effet, elle bénéficie d'une interconnexion privée avec environnement cloud hybride - assurée via VPN et SD-WAN – ainsi que d'une protection renforcée face aux ransomwares – via l'invariabilité du stockage objet. Enfin, elle élève le niveau de conformité réglementaire (type RGPD) en assurant la traçabilité de l'accès à la donnée.

Un partenariat qui enrichit l'offre cloud en France

Ce partenariat entre Scality et Jaguar Network s'inscrit dans une stratégie d'enrichissement de l'offre cloud en France pour répondre au besoin très capacitif des entreprises locales. Selon un [récent rapport IDC](#), 80 % de l'univers digital serait actuellement composé de données non structurées, réparties sur une multitude de supports de stockage (NAS, bandes, baies propriétaires) ce qui rend leur gestion très complexe et justifie une approche de stockage fichiers et objets.

La plateforme Atlas Storage Object assure ainsi à l'ensemble des entreprises – grandes ou petites – un stockage objet souverain et géoredondé en France, accessible à tous, avec une continuité d'exploitation assurée par un opérateur de proximité. Autant d'atouts qui font la différence pour les entreprises de tous secteurs.

« S'associer à Jaguar Network - entreprise de plus en plus engagée dans la démocratisation du stockage cloud suite à l'annonce de l'offre Free Pro - a résonné comme une évidence pour nous » déclare Jérôme Lecat, CEO de Scality. En tant que leaders innovants dans nos domaines respectifs, nous portons des valeurs communes, dont celle de relever et consolider ensemble le défi d'un cloud souverain européen et d'accompagner nos clients dans leur croissance. »

« L'innovation est inscrite dans l'ADN de Jaguar Network », explique Kevin Polizzi, dirigeant fondateur de Jaguar Network. « Nos équipes de R&D recherchent des solutions innovantes avec une technologie sûre, fiable et prévisible pour les services dans le cloud avec un hébergement redondé sur 3 sites distants. La plateforme Scality rend accessible la sauvegarde comme l'archivage à destination de toutes les entreprises ».

CloudWeek Paris

Jérôme Lecat et Kevin Polizzi interviendront ensemble pour évoquer les enjeux du cloud et les avantages de cette solution commune lors de la [CloudWeek Paris](#) qui aura lieu du 17 au 21 Mai.

À propos de Scality

Scality est une entreprise française créée en 2009, spécialisée dans les logiciels de stockage, de gestion et de sécurisation de données informatiques, stockées dans les centres de données ou dans le cloud. Fleuron de la French Tech et membre de la FT120, l'entreprise compte aujourd'hui 180 collaborateurs répartis entre les États-Unis, la France, le Royaume-Uni et le Japon. Elle réalise 80% de son chiffre d'affaires à l'international, avec des clients dans 37 pays. Implantée aux États-Unis depuis son origine, Scality est un des porte-drapeaux du savoir-faire à la française en matière de datas outre Atlantique. Scality est classée comme Excellent dans la catégorie Transformation Digitale et Système d'Information - solutions de stockage de données par [Décideur Magazines](#). Suivez-nous sur [@scality](#) et [LinkedIn](#). Visitez www.scality.com ou abonnez-vous à notre blog [SOLVED](#).

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.

Forte d'un réseau d'agences régionales, l'entreprise qui compte plus de 280 collaborateurs 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

Marion CHAPARRO

marion.chaparro@jaguar-network.com

T. 07 50 15 33 53

jaguar-network.com

Pour plus de détails techniques

Cette solution commune offre les intégrations suivantes :

- **La disponibilité des données garantie de bout en bout** - La solution garantira un hébergement multi-sites dans des datacenters certifiés en France, permettant aux organisations un accès à leurs fichiers fiable grâce à une durabilité de 99,999999999999 (14 9). Les *end-users* profiteront de la maîtrise du service de la chaîne de valeur des données opérée en 24/7. Avec ses trois datacenters souverains, certifiés et opérés en 24/7/365 sur l'axe Paris - Lyon - Marseille, Jaguar Network assure à ses clients une disponibilité de bout en bout de leurs données. Outre l'hébergement multisites en France, les fichiers sont 100% accessibles –grâce à un taux de durabilité classe entreprise.

- **Une plate-forme flexible et rentable à faible TCO** - Au-delà de la proximité géographique de ses infrastructures, Jaguar Network a dans son ADN la proximité humaine et la simplicité d'utilisation. C'est pourquoi la plateforme Atlas Object Storage a été pensée pour être 100% compatible avec les applications cloud sur l'interface S3, s'affranchissant de l'obsolescence et de la maintenance des systèmes de stockage (ex : NAS). Ce qui permet également aux entreprises de maîtriser leurs coûts.
- **Une sécurité renforcée** - La plateforme assure une sécurité maximale à ses clients. En effet, elle bénéficie d'une interconnexion privée avec environnement Cloud hybride - assurée via VPN et SD-WAN – ainsi que d'une protection renforcée face aux ransomwares – via l'invariabilité du stockage objet. Enfin, elle élève ainsi le niveau de conformité réglementaire (type RGPD) en assurant la traçabilité de l'accès à la donnée.

