

CLOUD DAYS 2019 de 3DS OUTSCALE

#CloudDays #confiance

« Redéfinir les piliers d'un Cloud de confiance »

Saint-Cloud, le 25 Juin 2019, 3DS OUTSCALE, leader du Cloud Computing français, s'est donné pour mission de rendre possible l'innovation grâce à un Cloud automatisé, sécurisé et gouvernable. Cet acteur de référence et de confiance, ouvre aujourd'hui sa conférence annuelle CLOUD DAYS qui réunit des experts et professionnels de son écosystème. Véritable laboratoire d'idées et d'échanges autour du Cloud, cet événement sera ponctué d'annonces stratégiques.

À l'occasion de cette 6e édition, 3DS OUTSCALE réaffirme notamment sa volonté d'accompagner ses clients partout où ils se trouvent, avec l'annonce de nouvelles implantations en Asie et d'une expansion aux États-Unis, ainsi que la signature d'un nouveau partenariat à forte valeur ajoutée.

3 annonces stratégiques seront dévoilées lors de cette journée

En résumé :

1/ L'accélération de son développement international : 3DS OUTSCALE poursuit sa croissance à l'international avec le déploiement d'une nouvelle région au Japon et l'expansion de sa présence Cloud sur la Silicon Valley.

2/ Un nouvel accord de partenariat technologique : ayant toujours su s'entourer des meilleures technologies pour fournir des services Cloud de référence, 3DS OUTSCALE noue un partenariat technologique avec AMD pour faire profiter à ses clients de l'excellence de ses processeurs.

3/ Des offres et solutions à forte valeur ajoutée : soucieux d'accompagner les entreprises, publiques comme privées, dans le développement de leur stratégie Cloud, 3DS OUTSCALE présente ses nouveaux produits et services IaaS, dont sa nouvelle plateforme de E-learning.

« 3DS OUTSCALE est aujourd'hui le seul pure-player Cloud souverain présent sur la scène internationale. Déjà bien implantés aux Etats-Unis et en Chine, nous sommes très fiers d'annoncer l'ouverture de notre première infrastructure au Japon, un marché très dynamique. En parallèle, nous étendons fortement notre Cloud au coeur de l'innovation mondiale : la Silicon Valley. Nous répondons notamment à toutes les startups et tous les industriels de la côte ouest américaine en réduisant le temps de latence. Enfin, attachés à délivrer aux entreprises mondiales des solutions robustes et fiables en leur assurant toujours le meilleur de la technologie, nous nous réjouissons du nouvel accord de partenariat technologique avec AMD qui nous permet de doter notre Cloud de processeurs d'excellence. » Laurent Seror, CEO et fondateur de 3DS OUTSCALE

1/ Accélération de son développement international : 3DS OUTSCALE poursuit sa croissance à l'international avec le déploiement de sa nouvelle région Cloud au Japon et l'expansion de son Cloud sur la Silicon Valley.

3DS OUTSCALE s'établit sur le marché japonais.

Fort de sa présence en France, aux Etats-Unis et en Chine (Hong-Kong) sur 11 Datacenters, 3DS OUTSCALE poursuit sa stratégie de développement à l'international en se positionnant sur le marché japonais avec une nouvelle région Cloud sur 3 datacenters.

Premier marché Cloud dans la région Asie-Pacifique, le Japon poursuit sa croissance. Il a ainsi obtenu la seconde place au classement 2018 de BSA, The Software Alliance, des pays les mieux préparés à l'adoption et à la croissance des services de Cloud Computing. Soutenu par une législation idoine qui favorise l'essor de l'économie numérique et de l'informatique dans le Cloud,

Le Japon possède également le plus grand nombre d'utilisateurs de fibre optique au monde et l'un des plus importants déploiements de fibre large bande. L'expansion du Cloud japonais devrait se poursuivre dans les prochaines années avec un marché de services dans le Cloud Public estimé à environ 12,5 milliards de dollars en 2022 selon les analystes, et une croissance attendue de 39% sur les services Cloud Privés d'ici à 2021.* Ces estimations s'expliquent notamment par un fort investissement dans l'infrastructure des TIC, d'un engagement du gouvernement en faveur des services dans le Cloud et par l'adoption croissante de ces derniers par les petites et moyennes entreprises japonaises.

Au cœur de cette dynamique, 3DS OUTSCALE déploie donc sa nouvelle région Cloud au Japon sur 3 Datacenters (2 Equinix et 1 Digital Realty) implantés autour de Tokyo.

Les principaux services Cloud Computing y seront disponibles :

- Calcul : tous les types de VM et notamment les VM personnalisables
- Stockage : l'ensemble des services de stockage en mode bloc et objet
- Réseaux et Sécurité : les services de Virtual Private Cloud, Virtual Private Network, Load Balancer Unit et DirectLink.

3DS OUTSCALE réalise une forte expansion de son Cloud dans la Silicon Valley

Dans le cadre de sa politique de développement, 3DS OUTSCALE renforce sa présence au cœur de la Silicon Valley, en s'implantant dans un second datacenter et présentant une seconde zone de disponibilité (Availability Zone - AZ), et offrant une capacité totale de 18 Po de stockage de données sur la Silicon Valley.

Ses clients et utilisateur, comme les startups et industriels high tech pourront ainsi bénéficier d'un accès à faible latence aux services Cloud grâce aux points d'interconnexion et aux nœuds d'Internet, les plus importants au monde.

En effet, les Régions sont indépendantes les unes des autres et ne partagent pas leurs ressources, tandis que chaque AZ correspond à un datacenter physique au sein de l'infrastructure 3DS OUTSCALE. Pour des raisons de sécurité, les zones de disponibilités sont isolées les unes des autres mais la communication à faible latence est rendue possible grâce à des fibres optiques. Les clients peuvent ainsi choisir de déployer leurs ressources dans différentes AZ, afin de les isoler les unes des autres dans l'infrastructure physique et ainsi réduire les risques.

2/ 3DS OUTSCALE accueille un nouveau partenaire technologique AMD : afin d'assurer le meilleur de la technologie et d'apporter une confiance totale dans les services délivrés au sein de son Cloud, 3DS OUTSCALE adopte une démarche élitiste dans le choix de ses partenaires.

Ainsi, s'entourant des meilleurs, 3DS OUTSCALE vient d'intégrer la technologie AMD pour faire profiter à ses clients de l'excellence de ses processeurs. AMD vient renforcer les partenariats technologiques déjà existants, conclus avec Cisco, NetApp, Intel ou encore Nvidia.

Dans un premier temps, les processeurs AMD EPYC sont référencés.

3/ Des offres et solutions dédiées aux acteurs privés et publics : 3DS OUTSCALE fournit des services robustes, hautement disponibles, sur-mesure, et déployés sur des infrastructures industrielles, pilotables par sa propre API 3DS OUTSCALE.

Le Cloud 3DS OUTSCALE offre ainsi une gouvernance complète en matière de sécurité et de souveraineté numérique. Pionnier en matière d'innovation, 3DS OUTSCALE propose ses nouveautés :

Nouveauté produit : Machines Virtuelles Personnalisées, l'industrialisation du sur-mesure

Après la facturation à la seconde, puis le Cloud on-premise, 3DS OUTSCALE révolutionne le monde du IaaS en proposant des machines virtuelles entièrement personnalisables pouvant être lancées et gérées par API pour interface Cockpit.

Les Machines Virtuelles sur-mesure sont entièrement personnalisables pour tous les types de charge de travail :

- Définition du nombre de cœur jusqu'à 78 vCores
- Définition de la quantité de RAM jusqu'à 1024 GiB
- Choix de la famille et du type de processeur entre AMD et Intel
- Choix du processeur graphique Nvidia (Flexible GPU)
- Choix du disque de stockage (Flexible Ephemeral)

Les clients ont désormais la liberté de définir leurs propres machines virtuelles sans être contraints par des formats prédéfinis.

Nouveauté produit : 3DS OUTSCALE annonce la disponibilité de GPU et vGPU, des machines GPU intégrant directement des processeurs graphiques puissants du constructeur NVIDIA : Kepler (K2), Pascal (P6, P100) et Tesla (V100).

Actuellement, pour lancer ses applications graphiques par API, le client de 3DS OUTSCALE a la possibilité de déployer dans le Cloud sous la forme d'une VM spécifique à laquelle est attaché un GPU puissant et complet.

Prochainement, 3DS OUTSCALE proposera des cartes GPU NVIDIA qui pourront partager leurs capacités entre plusieurs machines. Cette solution est idéale pour les petites accélérations ne nécessitant pas un GPU complet, en fonction des usages donnés (bureau virtuel, par exemple). Surtout, cette option se révèle plus optimisée pour les petites applications, grâce à un GPU fractionné en plus petits vGPU.

Nouveauté produit : Outscale Key Management Service (OKMS) permet de faciliter le chiffrement des données sensibles

Pour garantir la sécurité des données localisées sur son Cloud, 3DS OUTSCALE propose le service Outscale Key Management Service (OKMS), permettant de faciliter le chiffrement des données sensibles. Celui-ci est basé sur des modules de sécurité matérielle HSM de Gemalto répondant aux plus hauts standards : la norme FIPS 140-2 du niveau 3.

De plus, le service de stockage en mode bloc est chiffré par 3DS OUTSCALE grâce à la solution OKMS.

Enfin, le nouveau service MONITORING SERVICES est un service de gestion de logs. Il donne la possibilité de disposer de l'intégralité des actions ou événements (logs) effectués sur le compte, aidant ainsi à la conformité et à la traçabilité.

4/ 3DS OUTSCALE lance son E-Learning Center : à la pointe sur son secteur et toujours soucieux d'accompagner au mieux ses clients dans leur transformation numérique, 3DS OUTSCALE lance son « E-Learning Center ».

Disponible à la rentrée, cette plateforme de formation en ligne permettra d'accompagner les entreprises à développer leurs compétences liées au Cloud et à ses services. Ainsi, les utilisateurs pourront se former en ligne et à distance en choisissant leur niveau (de « basique » à « expert »). Inspirées des Professional Services, ces formations sont développées et approuvées par les experts Cloud de 3DS OUTSCALE dans les domaines suivants : virtualisation, stockage, réseau et exploitation, ...

** Source International Data Corporation Japan (IDC)*

A propos de 3DS OUTSCALE

Fondé en France, en 2010, partenaire stratégique de Dassault Systèmes, 3DS OUTSCALE fournit des services de Cloud Computing (IaaS), en conformité avec le RGPD, aux organisations privées et publiques souhaitant augmenter leur agilité IT. Avec 15% de son chiffre d'affaires consacré à la R&D, 3DS OUTSCALE a choisi dès sa création de proposer une offre conforme aux standards les plus exigeants du marché. Le leader du Cloud français est certifié ISO 27001-2013 sur l'intégralité de l'entreprise et de son infrastructure européenne, CMSP Advanced (Cloud and Managed Services Program) par Cisco Systems, 100% Intel Cloud Technology par Intel, AltaVault par NetApp, Cloud Service Provider Partner Preferred par Nvidia, Cloud Service Provider par CITRIX. Ce choix stratégique lui a permis de gagner la confiance de plus de 1200 clients en Europe, en Amérique du Nord et en Asie. 3DS OUTSCALE est membre du CISPE, organisation professionnelle qui s'engage en faveur de la protection des données personnelles en Europe, et membre de Hexatrust, organisation européenne de promotion de la sécurité et de la confiance numérique. Après plusieurs années d'engagement lié à la RSE et suite à un audit réalisé par Bureau Veritas, 3DS OUTSCALE a obtenu la labellisation LUCIE, basée sur ISO 26000, en 2018.

Web : <https://fr.outscale.com>

LinkedIn : <http://www.linkedin.com/company/OUTSCALE>

Twitter : <http://twitter.com/OUTSCALE>

3DS OUTSCALE, TINA, Cloud Days, Scaledome, Scalebox et leurs logo respectifs sont des marques déposées de la société Outscale SAS en France, aux USA et/ou dans d'autres pays.

Contacts Presse

Jonathan Smadja
La Nouvelle Agence
jonathan@lanouvelle-agence.com
+33 6 67 27 57 40

Sarah Hachemi
La Nouvelle Agence
sarah@lanouvelle-agence.com
+33 6 15 45 80 39