

## Outscale reçoit la certification « NetApp AltaVault » pour O.S.U. (Object Storage Unit), son offre de stockage cloud

- Outscale est le premier fournisseur de cloud français certifié AltaVault
- Stockage intégré dans le cloud = TCO réduit + sécurité et confiance accrues
- Un SLA (Service Level Agreement) unique qui garantit la durabilité du stockage d'un Objet, sur une Région considérée, à 99,9999999999% par an

**Saint-Cloud, le 13 Avril 2016** – Outscale, Fournisseur de services cloud de Classe Entreprise de type IaaS et Partenaire Stratégique de Dassault Systèmes, annonce aujourd'hui l'obtention de la certification AltaVault NetApp pour OSU (Object Storage Unit), son offre de stockage cloud. Outscale est le seul fournisseur de cloud français à être ainsi certifié par NetApp. Les DSI utilisateurs d'OSU pourront désormais baisser leurs coûts d'administration et accroître la sécurité et la disponibilité de leurs données, quelle que soit la géographie. Les entreprises françaises, quant à elles, vont pouvoir bénéficier d'un choix inédit de sauvegardes cloud, avec l'assurance que leurs données sont hébergées en France.

« Nous sommes heureux d'annoncer qu'AltaVault, la solution de sauvegarde et d'archivage intégrés au cloud de NetApp s'imbrique désormais avec les solutions cloud d'Outscale. Depuis ses débuts, Outscale a opté pour les meilleures solutions technologiques comme Flexpod, et est aujourd'hui le 1er fournisseur d'infrastructures cloud français à faire profiter ses clients de la performance des solutions Flash de NetApp. Par la certification AltaVault que nous leur remettons aujourd'hui, NetApp démontre toute sa confiance à Outscale et souligne la qualité de ses prestations » déclare Marc Montiel Vice-président Europe du Sud chez NetApp.

« Grâce à cette certification, accessible seulement à une élite de fournisseurs cloud, nos clients bénéficient désormais d'un cloud qui inclut un volet stockage offrant l'un des meilleurs TCO du marché » commente Laurent Seror, Président Directeur Général d'Outscale ». Il ajoute : « Cette certification par NetApp vient concrétiser l'excellence du Cloud Outscale et notre exigence de qualité et de performance. Elle intervient après l'obtention en 2015 de la spécialisation « Advanced CMSP » de Cisco (Cloud and Managed Services Program) et de la certification 100% Intel® Cloud Technology ».

La solution AltaVault de NetApp est une solution reconnue sur le marché du stockage pour sa **facilité de déploiement** et d'administration. En cliquant sur Outscale dans l'application AltaVault, les utilisateurs bénéficient en moins de 30 minutes d'une solution de stockage sécurisée, parfaitement intégrée au cloud et qui s'adapte à tout type d'infrastructures cloud, privé, hybride ou public. Les DSI bénéficient d'une **réduction de leurs coûts d'administration et de back up**, tout en accroissant la **sécurité de leurs données stockées dans le cloud**. Outscale est ainsi en mesure d'offrir à ses clients un SLA (Service Level Agreement) unique, OSU garantissant la durabilité du stockage d'un Objet sur une Région considérée à 99,9999999999% par an. Dans un contexte de réduction des budgets IT, les

DSI trouvent ainsi une réponse parfaitement adaptée à leur problématique. En 2013, Outscale a été certifié conforme à la norme ISO/IEC 27001:2013 qui garantit la conformité des systèmes de management de la sécurité de l'information de la plate-forme cloud avec les exigences industrielles les plus strictes. Outscale garantit par ailleurs le respect de la souveraineté des données selon la législation française.

**75% des DSI sont sensibles aux certifications et labels dans leur choix de solutions de cloud computing.** Par ailleurs, avec la croissance exponentielle du volume de données Internet annuelles (multiplié par 20 d'ici 2020 selon IDC), **les coûts de stockage sont une des problématiques clés des DSI.** Selon l'étude Cloud Insights 2015 de Markess, **46% des DSI souhaitent des mises en route plus rapides en matière de déploiement et de gestion autour du stockage dans le cloud.** 41% des DSI, quant à eux, cherchent à améliorer leur gestion des environnements hybrides, en matière de déploiement de solution de stockage et de sauvegarde. Dans son étude publiée en Janvier 2016 intitulée "[Voice of the Enterprise: Storage Study](#)", 451 Research prévoit que **les dépenses de stockage en mode cloud vont doubler d'ici 2017.** Pour 40% des départements IT interrogés, cette baisse de dépense se fera - modérément ou de manière significative - dans le domaine des infrastructures de « stockage à bande ». C'est précisément dans ce domaine que l'adoption du cloud public prend le pas par rapport aux approches plus traditionnelles.

#### **Pour plus d'informations sur OSU**

<https://fr.outscale.com/les-offres-de-services-de-cloud-computing/solutions-stockage-cloud/stockage-objet/>

#### **À propos du programme AltaVault de NetApp**

*AltaVault est la solution de sauvegarde et d'archivage intégrés au cloud de NetApp. Vous souhaitez utiliser le stockage cloud public et privé pour la sauvegarde et l'archivage ? La solution de stockage intégré au cloud NetApp® AltaVault® accélère la restauration et réduit les risques, vous permettant de sauvegarder vos données dans le cloud en toute sérénité. NetApp AltaVault s'intègre en toute transparence à votre logiciel de sauvegarde. En outre, il compresse, déduplique, chiffre et transmet vos données au fournisseur cloud de votre choix.*

#### **À propos d'Outscale**

*Fondée en France en 2010, partenaire stratégique de Dassault Systèmes, certifiée CMSP Advanced par Cisco Systems, 100% ICT par Intel et AltaVault par NetApp, Outscale fournit des services de Cloud Computing (IaaS) de Classe Entreprise, répondant aux exigences réglementaires et locales, aux entreprises souhaitant augmenter leur agilité business et déployer rapidement des business modèles à valeur ajoutée, en interne et pour leurs clients. Avec 15% de son chiffre d'affaires consacré à la R&D, Outscale a choisi dès sa création de proposer une offre alliant exigence et excellence. Ce choix stratégique lui a permis de gagner la confiance de plus de 800 entreprises clientes, en France, aux Etats-Unis et en Chine, ainsi que celle, via son partenaire stratégique, de plusieurs centaines d'utilisateurs au sein d'entreprises internationales parmi les plus prestigieuses. Outscale a reçu la certification de sécurité ISO 27001-2013 sur l'ensemble de son infrastructure française.*

*Pour plus d'informations sur Outscale :*

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

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

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

#### **A propos de NetApp**

*De grandes entreprises internationales font confiance aux logiciels, systèmes et services NetApp pour gérer et stocker leurs données. Les clients choisissent NetApp pour la qualité de son travail d'équipe, son expertise et sa passion au service de leur réussite aujourd'hui comme demain. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.netapp.com/fr>.*

*NetApp et le logo NetApp sont des marques déposées ou des marques commerciales de NetApp, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Tous les autres noms de produit ou de marque sont des marques, déposées ou non, de leur propriétaire respectif et doivent être considérés comme telles. Une liste des marques de NetApp est disponible sur la page Web <http://www.netapp.com/fr/legal/netapptmlist.aspx>.*