



Steria va proposer des services de Cloud Computing basés sur les solutions VMware pour les infrastructures de cloud

Steria virtualise son datacenter avec les logiciels VMware. Son but : offrir des services dynamiques de Cloud Computing aux entreprises des secteurs public et privé

Le 18 novembre 2010 — Steria et VMware ont annoncé, ce jour, la signature d'un partenariat technologique qui permettra à Steria de proposer des services informatiques dynamiques de Cloud Computing à ses clients européens.

Steria, qui fournit des services à forte valeur ajoutée s'appuyant sur les technologies les plus innovantes, est aujourd'hui l'un des premiers acteurs européens du Cloud Computing à proposer à ses clients une offre opérationnelle.

Steria a sélectionné les technologies VMware afin de continuer à renforcer son infrastructure virtualisée et développer ses offres de services de Cloud Computing. Steria va ainsi pouvoir accélérer la transformation des systèmes informatiques de ses clients en des environnements de cloud. Avec une grande flexibilité, ceux-ci pourront déployer des ressources à la demande et garantir de meilleurs accords de niveaux de service aux utilisateurs. L'accord entre les deux partenaires inclut le déploiement de VMware vSphere™ 4.1, la nouvelle version de la plate-forme de virtualisation de VMware, maintes fois primée, en plus des services de conseil et des formations.

La technologie VMware est aujourd'hui l'une des pierres angulaires de la solution Infrastructure On Command de Steria, une plate-forme flexible et sécurisée qui permet aux clients de payer uniquement les ressources informatiques qu'ils utilisent, au moment où ils en ont besoin.

VMware vSphere 4.1 permet de déployer de solides fondations de Cloud Computing en agrégeant un pool extensible de ressources informatiques accessible à la demande et dont la performance est assurée par des outils avancés d'automatisation et de gestion. Plateforme ouverte, VMware vSphere maximise l'interconnexion aux systèmes existants et la liberté de migration entre clouds.

« Ce partenariat est une composante stratégique de notre offre d'Infrastructure On Command annoncée récemment conjointement avec Cisco. Plus qu'un simple choix technologique, cet accord est l'aboutissement d'une réflexion stratégique menée en commun avec VMware quant à la mise à disposition de solutions de virtualisation et de cloud répondant aux attentes des clients et de leurs marchés. Ce partenariat renforce la capacité de Steria à gérer des projets complexes et de grande ampleur » explique Karine Brunet, Directeur des Lignes de Services Industriels du Groupe Steria.

« Nous sommes fiers de cet accord qui va permettre d'offrir aux clients de Steria l'agilité et la performance d'une infrastructure de cloud computing. Grâce à la plate-forme VMware d'infrastructure de Cloud Computing, Steria va pouvoir réduire les coûts et simplifier considérablement les environnements de ses clients pour proposer l'informatique sous forme de service, explique Carl Eschenbach, Executive Vice President, Global Field Operations de VMware. »

A propos de Steria

Steria délivre des services qui s'appuient sur les nouvelles technologies et qui permettent aux administrations et aux entreprises d'améliorer leur efficacité et leur rentabilité. Grâce à une excellente connaissance des activités de ses clients et son expertise des technologies de l'information et de l'externalisation des processus métiers de l'entreprise, Steria fait siens les défis de ses clients et les aide à développer des solutions innovantes pour y faire face. De par son approche collaborative du conseil, Steria travaille avec ses clients pour transformer leur organisation et leur permettre de se focaliser sur ce qu'ils font le mieux. Les 18 300 collaborateurs de Steria, répartis dans 16 pays, prennent en charge les systèmes, les services et les processus qui facilitent la vie quotidienne de millions de personnes chaque jour.

Créé en 1969, Steria est présent en Europe, en Inde, en Afrique du Nord et en Asie du Sud-Est. Le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 1,63 milliard d'euros en 2009. Son capital est détenu à hauteur de 19,7 % par ses collaborateurs. Steria, dont le siège social est basé à Paris, est coté sur Euronext Paris.

A propos de VMware

VMware conçoit des solutions de virtualisation d'infrastructures informatiques d'entreprise qui aident les services informatiques à doper la performance de leur entreprise, quelle qu'en soit l'envergure. Des entreprises de toute taille font confiance à VMware et à sa plate-forme de virtualisation leader de l'industrie, VMware vSphere™, pour réduire leurs investissements et leurs coûts d'exploitation, accroître leur agilité, garantir la continuité de leurs opérations, renforcer leur sécurité et adopter un fonctionnement plus écologique. A l'heure où la virtualisation s'inscrit parmi les principales priorités des DSI, VMware s'impose comme le plus grand fournisseur de solutions sur ce marché avec un chiffre d'affaires de 2 milliards de dollars en 2009 et plus de 190 000 clients et 25 000 partenaires. Basé dans la Silicon Valley, VMware dispose de bureaux partout dans le monde. Pour en savoir plus, consultez son site Web à l'adresse www.vmware.com.

###

VMware et VMware vSphere sont des marques déposées ou des marques VMware, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres juridictions. Toutes les autres marques et tous les autres noms mentionnés sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs. L'utilisation du terme «partenaire» ou «partenariat» ne signifie pas qu'il existe un partenariat ou une société liant VMware et l'autre entreprise mentionnée.

<p>RUMEUR PUBLIQUE Stéphanie Muthélet 01 55 74 52 28 - stephanie@rumeurpublique.fr Romain Mabil 01 55 74 52 27 – romain@rumeurpublique.fr</p>	<p>VMware Valérie Soubiran Marketing Director Email: vsoubiran@vmware.com</p>
<p>Firefly Communications Philippe Caillet / Benoîte Lavie Tel : +33 1 42 80 16 32 E-mail. steriagroupteam@fireflycomms.com</p>	<p>Groupe Steria Isabelle Grangé External Communications Manager Email : isabelle.grange@steria.com +33 1 34 88 64 44</p>