

VMware Go™ offre aux PME un moyen simple et gratuit pour pleinement bénéficier de la virtualisation

Les dernières fonctionnalités de VMware Go™ abolissent les barrières de compétence pour favoriser une mise en œuvre accélérée de la virtualisation

PALO ALTO, Calif. – le 2 juillet 2010 – VMware, Inc. (NYSE : VMW), le leader mondial des logiciels de virtualisation depuis le poste client jusqu'au datacenter et jusqu'au cloud, lance de nouvelles fonctionnalités pour VMware Go™, un service Web offrant aux petites et moyennes entreprises un moyen simple pour virtualiser leurs applications grâce à un système automatisé d'installation et de configuration de VMware ESXi, l'hyperviseur leader de l'industrie. VMware Go™ permet en effet aux PME de virtualiser simplement et rapidement leurs serveurs et de créer de nouvelles machines virtuelles. Cette solution assure également une migration transparente des machines virtuelles déjà créées sur VMware® Server vers la plate-forme VMware ESXi pour maximiser leur évolutivité – tout en conservant l'intégralité des investissements antérieurs de création et d'optimisation des machines virtuelles. VMware Go™ a été développé en partenariat avec Shavlik Technologies, un éditeur de logiciels d'administration membre du programme « Technology Alliance Partner » de VMware.

VMware Go™ intègre par ailleurs une nouvelle fonctionnalité dite d'« intelligence collective » dont la vocation est de guider les entreprises dans leur expérience de la virtualisation au travers des bonnes pratiques reconnues. En synthèse, cette nouvelle fonctionnalité permet de conforter ses choix à chaque stade du processus de virtualisation en s'appuyant sur l'expérience d'autres utilisateurs. Différents tableaux de bord et rapports statistiques d'aide à la décision sont également fournis tels que par exemple le nombre moyen de machines virtuelles créées par hôte, les 5 premiers types de configurations matérielles utilisées par la communauté pour héberger VMware ESXi, le « hit parade » des cinq premiers « appliances » virtuelles téléchargées depuis VMware Go, etc.

« À travers ces nouvelles fonctionnalités de VMware Go™, nous souhaitons offrir aux PME une "voie toute tracée" vers la virtualisation – plus simple et sans coûts additionnels, résume Manoj Jayadevan, Directeur « Emerging Business & Products » de VMware. Au-delà de la migration transparente des machines virtuelles de VMware Server vers VMware ESXi, les nouveaux guides d'intelligence collective intégrés à VMware Go offrent aux PME toute l'assistance requise pour tirer pleinement parti des avantages de VMware ESXi en maximisant l'utilisation de ressources informatiques limitées et cela en seulement quelques heures ou jours. »

Trevor Hart, Vice Président Marketing de Limos.com confirme être parvenu à économiser des milliers de dollars en créant des machines virtuelles sur VMware ESXi sans aucune assistance informatique : « Limos.com est une startup dont les équipes sont encore très restreintes. Nous avons donc opté pour la virtualisation car nous devons exploiter plusieurs systèmes d'exploitations et préférons que chaque fonction métier soit hébergée sur son propre serveur virtuel. Avec VMware Go™, nous avons pu être opérationnels en quelques jours au lieu de plusieurs semaines... Nous avons privilégié la virtualisation au déploiement de plusieurs machines physiques pour réduire les coûts et les délais et minimiser tout risque ultérieur d'incompatibilité. »

« Nous devons mener un projet relativement atypique dans la mesure où nous nous appuyons sur une infrastructure de cloud computing et où nous souhaitons implémenter un environnement totalement virtualisé sur un seul serveur physique, explique Daniel de Sybel, Directeur « Technology & Operations » d'Infectious Media. VMware Go™ nous a permis de déployer très rapidement plusieurs machines virtuelles sur notre seul serveur physique et de multiplier ainsi notre puissance de traitement informatique en limitant les investissements au strict minimum. La prochaine étape sera

de déployer un autre serveur pour maximiser la disponibilité et sécuriser les opérations de reprise et de restauration en cas de problème applicatif ou serveur. »

VMware Go™ simplifie et accélère radicalement la virtualisation à travers un processus rationnel en trois étapes

1. Paramétrage initial de VMware ESXi

- Installation et paramétrage intuitifs grâce à une interface Web exclusive, à un assistant de mise en œuvre accélérée et aux guides d'intelligence collective.
- Système intégré de vérification de la compatibilité matérielle – avec sélection automatique des serveurs physiques.

Migration transparente et automatique des machines virtuelles VMware Server vers VMware ESXi.

2. Création de la machine virtuelle

- Intégration de la configuration existante du serveur physique – avec installation d'une appliance virtuelle préexistante ou démarrage avec une machine virtuelle entièrement vierge.

3. Administration des hôtes VMware ESXi et des machines virtuelles

- Interface simplifiée d'administration pour accélérer tout changement de l'environnement virtuel.
- Supervision des machines virtuelles en fonction de critères élémentaires de performance et d'utilisation des ressources.
- Scan et correction des patches pour VMware ESXi
- Analyse et mise à jour des machines virtuelles depuis une console centrale.

Pour plus d'informations sur VMware Go™, veuillez consulter <http://www.vmwarego.com/>

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, 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 170 000 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 est une marque déposée ou une marque 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.