



Contact Symantec France

Irène Godeau

Tel : 01.41.38.59.39

irene_godeau@symantec.com

Contacts PLEON

Hélène Pereira – Henry de Romans

Tel : 01 53 04 23 46 – 01 53 04 23 71

helene.pereira@pleon.com henry.deromans@pleon.com

Symantec transforme la gestion de l'espace de travail grâce à la virtualisation du poste de travail

Les services informatiques peuvent désormais mettre des applications et des composants de l'espace de travail à disposition de n'importe quel utilisateur, n'importe où, n'importe quand, et sur n'importe quel type de terminal

PARIS, France - 02 mars 2009 - Symantec Corp. (Nasdaq : SYMC) a annoncé aujourd'hui [Symantec Endpoint Virtualization Suite](#), une solution qui améliore la productivité des utilisateurs et permet de réduire les coûts d'administration des postes de travail. En proposant une gestion portable et à la demande de l'espace de travail utilisateur, Symantec Endpoint Virtualization Suite constitue une solution complète de création et de gestion de l'environnement et des éléments constituant l'espace de travail, quel que soient les types de poste client : traditionnels, virtuels, ou mixtes. Symantec Endpoint Virtualization Suite devrait être disponible au printemps 2009.

Symantec Endpoint Virtualization Suite permet de provisionner tout type de poste, allant du poste de travail traditionnel jusqu'à des espaces de travail virtuels complets, basés sur des standards qui sont indépendants des hyperviseurs virtuels, des systèmes d'exploitation, ou des plateformes matérielles. La solution fournit un support hétérogène, aussi bien pour les postes de travail traditionnels, que pour les environnements de travail émergents (tels que les systèmes clients accédés sur des serveurs physiques, les clients virtuels hébergés, ou les hyperviseurs clients). Symantec Endpoint Virtualization Suite intègre des technologies de virtualisation de poste de travail de pointe, issues des acquisitions récentes des sociétés AppStream et nSuite. Par ailleurs, la solution apporte des améliorations à d'autres produits de l'offre. Symantec Endpoint Virtualization Suite permet de séparer l'information de l'infrastructure informatique sous-jacente. Cette information peut alors être facilement administrée, protégée et contrôlée.

"La virtualisation de poste de travail nous permet de mettre la productivité de l'utilisateur au centre du processus informatique," déclare Ken Berryman, Vice-Président senior, Stratégie et activités émergentes, chez Symantec. "En découplant l'expérience utilisateur de l'environnement informatique, nous permettons aux utilisateurs d'être immédiatement productifs sur toute une gamme de technologies, et ainsi aux entreprises de tirer le meilleur parti de leurs ressources existantes tout en réduisant leurs coûts informatiques."

Symantec modifie la manière dont le logiciel est géré, livré et utilisé sur un terminal, en permettant une gestion de l'espace de travail en fonction de l'utilisateur. Cette solution de virtualisation de poste de travail fait appel à des technologies de virtualisation d'application, de streaming, de « broker » de ressources, et

de gestion de profil d'espace de travail. Symantec Endpoint Virtualization Suite inclut plusieurs produits, parmi lesquels Symantec Workspace Streaming, Symantec Workspace Virtualization, Symantec Workspace Corporate et Symantec Workspace Remote. En outre, Symantec Workspace Profiles permettra d'ajouter une gestion dynamique des profils à la solution.

L'approche "cross-plateforme" de Symantec intègre des solutions de pointe en matière de sécurité, de gestion et de virtualisation de poste de travail, qui fonctionnent ensemble pour offrir aux utilisateurs la visibilité et le contrôle dont ils ont besoin, pour protéger et gérer au mieux tous leurs postes de travail. [L'architecture de collaboration ouverte](#) Symantec facilite l'interopérabilité grâce à un ensemble de procédures et de technologies ouvertes et basées sur des standards. Elles permettent une collaboration entre les produits de l'offre Symantec et les autres solutions du marché.

"Symantec a intégré ce marché, fort de sa vision combinant la virtualisation de poste de travail aux autres éléments de son offre," a déclaré Michael Rose, Analyste chez IDC. "En intervenant à un niveau plus élevé, ils peuvent se concentrer sur la gestion trans-plateforme et offrir davantage de valeur, notamment aux clients utilisateurs de leurs autres produits de contrôle de poste de travail comme DLP, l'administration des systèmes, ou encore de leurs solutions de stockage et de sécurité."

Symantec Workspace Streaming

Symantec Workspace Streaming permet d'utiliser des applications à la demande : elles sont mises à disposition depuis un serveur via un flux de données, sans nécessiter un téléchargement préalable du package applicatif complet. Ceci optimise l'accès aux logiciels et permet une gestion des licences, réduisant ainsi les coûts d'infrastructure. C'est le seul produit de ce type qui permet aux utilisateurs d'employer leurs packages standard MSI (Windows Installer) sans reconditionnement préalable, et ce tout en conservant le processus d'installation MSI prévu. Une fonctionnalité unique de streaming permet d'injecter l'installation du package MSI soit dans une couche applicative virtuelle, soit directement dans le système de base, sans virtualisation. En outre, une fonction flexible d'approvisionnement en différé rend possible la détection du type de matériel et du contexte, permettant aux utilisateurs de définir des normes mobiles uniques, et d'appliquer de manière appropriée les profils.

Intel Corporate Marketing Research, en partenariat avec Lieberman Research, a effectué un sondage auprès des décideurs informatiques de moyennes et de grandes entreprises aux Etats-Unis. Cette étude portait sur leur utilisation actuelle, et sur celle prévue en matière de modèles informatiques émergents. Le sondage a révélé que "le pourcentage de clients déployant du streaming d'applications devrait augmenter de 25% en 2009."

"En intégrant des fonctionnalités comme Intel vPro et des technologies "mobile-aware" (prise en compte de la mobilité) dans Symantec Endpoint Virtualization, Intel et Symantec réduisent les coûts informatiques tout en augmentant la productivité de l'utilisateur " a déclaré Prasad Rampalli, Vice-Président d'Intel, pour le groupe Entreprise numérique, et Directeur de l'intégration de plateforme utilisateur final. "Cette combinaison offre l'avantage d'une administration centralisée des applications client, tout en fournissant aux utilisateurs les performances et la mobilité de clients riches, leur permettant ainsi d'être aussi productifs que possible."

Symantec Workspace Virtualization

Symantec Workspace Virtualization (autrefois Altiris Software Virtualization Solution) augmente la stabilité et l'interopérabilité des applications, indépendamment de la façon dont ces applications sont

distribuées. Symantec Workspace Virtualization élimine les conflits entre applications. Cette solution réduit ainsi le coût élevé des tests d'interopérabilité et permet d'accélérer la mise à disposition des applications. Les utilisateurs de modèles informatiques à base de serveur, ou des bureaux virtuels hébergés (Virtual Hosted Desktops - VHD) issus de fournisseurs comme VMWare gagnent en flexibilité. Symantec Workspace Virtualization supporte désormais plusieurs utilisateurs simultanés accédant à des applications virtualisées sur Terminal Server ou Citrix. Par ailleurs, ce nouvel outil étend l'architecture de virtualisation d'application pour inclure une notion de cloisonnement entre applications. Les applications virtualisées peuvent être facilement adaptée à chaque utilisateur accédant au système.

Dans le cadre de son projet Secure Browser, HP a récemment lancé une version virtualisée de Mozilla Firefox sur tous ses postes de travail Entreprise. La solution fait appel à la version standard de Mozilla Firefox, et à une couche Symantec Software Virtualization Solution qui déconnecte le navigateur du système d'exploitation. *"L'approche unique de Symantec en matière de virtualisation du poste de travail et d'application offre une valeur ajoutée immédiate à nos clients,"* a déclaré Kirk Godkin, responsable de l'offre Desktop HP pour l'Amérique du Nord. *"Cette solution permet aux employés de surfer sur le web de manière productive, tout en maintenant la stabilité des postes de travail, et en permettant aux utilisateurs d'être de nouveau rapidement opérationnels en cas de problème."*

Symantec Workspace Corporate et Symantec Workspace Remote

Symantec Workspace Corporate et Symantec Workspace Remote permettent une gestion de l'espace de travail utilisateur de manière portable en allouant dynamiquement ses ressources à un utilisateur, que celles-ci soient traditionnelles ou virtuelles. Symantec Workspace Corporate et Workspace Remote combinent des applications locales et à distance en un seul espace de travail. Ces solutions sont capables de maintenir le contexte alors que l'utilisateur passe d'une machine à une autre, ou change d'espace de travail. Elles offrent dans le même temps une gestion locale des impressions et du single-sign-on. Symantec Workspace Remote permet d'accéder de manière sécurisée au même espace de travail depuis un navigateur web, aussi bien au sein de l'entreprise qu'à l'extérieur de celle-ci.

Symantec Workspace Profiles permettra d'offrir des fonctions de personnalité mobile, dont les paramètres de configuration sont stockés dans un dépôt central. Les modifications peuvent être appliquées de manière contextuelle aux postes, aux espaces de travail et aux applications, pour fournir à l'utilisateur un environnement logique cohérent et mobile, quel que soit la plateforme sur laquelle il travaille.

Licences et disponibilité

Pour mieux répondre aux différents besoins des utilisateurs, Symantec Endpoint Virtualization Suite offre toute une gamme de licences et de configurations différentes. Symantec Endpoint Virtualization Suite devrait être disponible au printemps 2009. Pour plus d'information, merci de visiter <http://www.symantec.com/business/endpoint-virtualization-suite>.

A propos de Symantec

Symantec est leader mondial des solutions de sécurité, de stockage et de gestion des systèmes pour aider les particuliers et les entreprises à sécuriser et gérer leur environnement informatique. Les logiciels et les services de Symantec protègent plus largement et plus efficacement contre davantage de risques, en davantage de points. Ils renforcent le niveau de confiance des utilisateurs partout où leurs données sont utilisées ou stockées.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.symantec.com