

Symantec standardise ses applications pour 'data centers'

Symantec propose une nouvelle offre de standardisation des logiciels d'infrastructure de 'datacenter' :

Symantec Data Center Foundation Présentée comme la première et unique solution intégrée pour utiliser une architecture logicielle homogène avec applications, bases de données, serveurs et plates-formes de stockage, cette solution compile Veritas NetBackup, Veritas Storage Foundation, Veritas Server Foundation, Veritas i3, solution de gestion de la performance des applications. Avec ce produit, Symantec compte remplacer les multiples applications installées ne entreprise pour assurer en ordre dispersé les mêmes fonctionnalités, améliore l'utilisation des serveurs et centres de stockage, renforcer la visibilité et le contrôle des environnements de datacenter complexes. Au cœur de *Symantec Data Center Foundation*, la prise en charge multi-plate-forme, la standardisation, la virtualisation (avec Veritas Storage Foundation 5.0), et l'intégration, avec la nouvelle version de Symantec Data Center Foundation. **Symantec Storage Foundation 5.0** Cette nouvelle génération apporte de nouvelles fonctionnalités, de la visibilité et optimise le contrôle des serveurs et équipements de stockage dans le datacenter. « *En nous appuyant sur notre héritage inter-plates-formes, nous avons développé la seule solution du marché permettant de visualiser la totalité de l'environnement de stockage dans tout le datacenter, avec la possibilité de contrôler et de gérer cet environnement* », a déclaré Kris Hagerman, senior vice-président Data Center Management de Symantec. Au programme des nouveautés figurent : – *Storage Foundation Management Server*, technologie de gestion centralisée des environnements hétérogènes ; – *Storage Foundation Basic*, version gratuite conçue pour des charges d'infrastructure et un nombre de périphériques réduits ; – *Dynamic Storage Tiering (DST)* pour faciliter la mobilité des données ; – *Dynamic Multi-Pathing (DMP)*, technologie avancée de chemins d'accès au travers d'un réseau SAN ; – le renforcement de *Veritas Volume Replicator*, solution haute disponibilité et reprise d'activité après sinistre ; – *Veritas CommandCentral Storage*, solution pour la gestion des ressources et des réseaux SAN, qui prend en charge les architectures SAN, NAS et DAS. **Veritas Server Foundation** Composée de Veritas Configuration Manager, Veritas Provisioning Manager et Veritas Cluster Server, cette offre permet de connaître en détail le fonctionnement, de gérer, d'administrer et de garantir la disponibilité des serveurs d'un datacenter. « *Il n'est tout simplement pas possible de faire fonctionner un datacenter sans savoir ce qu'il contient* », rappelle Kris Hagerman. **Symantec Business Critical Services** Le support n'est pas oublié. Symantec renforce son offre de services de support sur toute la gamme professionnelle avec une offre la plus élevée, *Symantec Business Critical Services*. Elle est destinée aux entreprises qui ne peuvent ou ne souhaitent tolérer aucune interruption de service, et ne bénéficier que d'un contact unique pour l'ensemble de l'offre Symantec, ainsi que de bénéficier éventuellement d'un support sur site. Toutes ces offres seront disponibles au cours de l'été, aucune tarification n'a encore été portée à notre attention.