

Brocade et Blue Coat proposent une solution interopérable pour Microsoft SharePoint Server 2010.

Les appliances Brocade ServerIron et Blue Coat ProxySG se combinent pour optimiser et sécuriser l'environnement utilisateur.

Paris, le 23 octobre 2009. – Brocade et Blue Coat Systems Inc. annoncent que les tests d'interopérabilité de leurs appliances Brocade ServerIron® et Blue Coat® ProxySG® viennent de se terminer avec succès vis-à-vis de la prochaine version Microsoft SharePoint Server 2010. Il s'agit en l'occurrence de la première technologie de distribution d'applications testée dans cet environnement, pour aboutir à une offre haut de gamme dédiée à la sécurisation et à la performance des accès applicatifs distants et des fonctions de gestion de contenus, sans impact sur le réseau.

Dans une dynamique qui voit les entreprises poursuivre leur stratégie de globalisation, avec pour conséquence une intensification des accès en réseau pour les applications critiques, de plus en plus de responsables vont porter leur choix sur SharePoint 2010 pour garantir une distribution efficace des applications vers tous les utilisateurs, tant en interne qu'en mode distribué. Les entreprises font toutes face à d'importants défis liés à la gestion des contenus (contrôle des accès, respect des règles de conformité ou encore sécurisation des données) qui se traduisent par d'importantes sollicitations sur les ressources réseau. La combinaison des appliances Brocade ServerIron et Blue Coat ProxySG propose dans ce contexte une réponse évolutive aux problématiques de temps de réponse applicatifs, de taux de disponibilité et de productivité individuelle. De plus, cette solution est particulièrement axée sur l'optimisation de l'exploitation du CPU, ce qui bénéficie à l'efficacité globale du réseau.

Les appliances Brocade ServerIron et Blue Coat ProxySG prolongent les fonctionnalités de SharePoint 2010 via les apports suivants :

- des fonctionnalités uniques de répartition de charge et de commutation transparente de cache, qui garantissent l'évolutivité et la disponibilité des applications
- une accélération intelligente couplée au cache, à la compression et à l'optimisation de protocole, avec pour résultat une amélioration des délais de transactions de SharePoint de plus de 85%
- un cache de contenus en local qui optimise les temps de réponse applicatifs et favorise l'approche collaborative sur les réseaux d'entreprise distribués
- une accélération SSL qui permet de décharger le CPU hébergeant SharePoint

Dave Asprey, Vice President *Technology & Corporate Development* de Blue Coat Systems, a déclaré à cette occasion : « *SharePoint 2010 intègre de puissants outils collaboratifs qui ont pour but*

d'améliorer la productivité des utilisateurs au sein des entreprises distribuées. Les solutions Brocade et Blue Coat offrent l'évolutivité et la disponibilité nécessaires à l'optimisation et à la sécurisation des applications SharePoint 2010, avec pour résultante un meilleur environnement utilisateur et des niveaux supérieurs de collaboration. »

Tom Rizzo, Senior Director SharePoint de Microsoft, a précisé pour sa part : « *Nous sommes très heureux que Brocade et Blue Coat puissent permettre à nos clients d'avoir accès à une solution réseau éprouvée de distribution d'applications, capable de valoriser leur investissement dans SharePoint Server 2010. La combinaison des appliances Brocade ServerIron et Blue Coat ProxySG avec notre solution offre à nos utilisateurs les plus hauts niveaux de disponibilité, de sécurité et de performances, tant sur les topologies LAN que sur les WAN distribués. »*

Les appliances Brocade ServerIron et Blue Coat ProxySG ont été présentés lors de la SharePoint Conference, qui s'est tenue du 19 au 22 octobre à Las Vegas. Lors de cet événement, les experts techniques des deux sociétés ont démontré les capacités d'optimisation des performances réseaux des solutions combinées. Pour en savoir plus sur cette nouvelle solution, visitez le site www.brocade.com/sharepoint.

A propos de Brocade

Brocade développe des solutions réseaux exceptionnelles qui permettent aux activités complexes à forte consommation de données d'optimiser l'interconnectivité des informations et de maximiser la valorisation des données d'entreprises. Pour toute information complémentaire, visitez le site www.brocade.com.

A propos de Blue Coat Systems

Blue Coat Systems Inc. est le leader technologique des environnements réseaux de distribution d'applications (ADN – Application Delivery Networking). Blue Coat propose aux entreprises une infrastructure ADN offrant la visibilité, l'accélération et la sécurisation nécessaires à une optimisation fiabilisée des flux d'informations en tout point du réseau d'entreprise. Cette intelligence applicative leur permet d'aligner parfaitement leurs investissements réseaux avec leurs impératifs stratégiques, d'accélérer leurs processus de prises de décisions et de sécuriser leurs applications d'entreprise pour renforcer leur compétitivité sur le long terme. Pour toute information complémentaire, visitez le site www.bluecoat.com.