

RIVERBED ANNONCE UNE SOLUTION COMPLÈTE D'OPTIMISATION DU WAN ET DE PASSERELLE WEB SÉCURISÉE, BASÉE SUR FOREFRONT THREAT MANAGEMENT GATEWAY 2010 DE MICROSOFT

L'offre commune apporte des performances de type LAN aux utilisateurs des sites distants et les protège contre les menaces Web comme le spam et les logiciels malveillants

Paris, le 6 juillet 2010. Riverbed Technology <<http://riverbed.com/fr/>> , fournisseur de solutions optimisant les performances de l'infrastructure informatique, renforce ses relations avec Microsoft en proposant aux entreprises disposant de sites distants une solution complète d'optimisation du WAN et de passerelle Web sécurisée. Cette solution associe dans un même appliance l'optimisation du WAN de Riverbed® <<http://www.riverbed.com/products/technology/>> avec Forefront Threat Management Gateway (TMG) 2010 de Microsoft. Cette offre permet de virtualiser l'infrastructure des agences, d'assurer aux utilisateurs des performances de type LAN, et de protéger le réseau de l'entreprise contre les menaces issues du Web comme les logiciels malveillants et le spam.

Cette solution commune élargit les possibilités de virtualisation des ressources informatiques au niveau d'une agence, au meilleur coût et en garantissant une sécurité de bout en bout. Elle s'appuie sur la plate-forme virtualisée Riverbed Services Platform (RSP) <http://www.riverbed.com/products/rios_services_platform/> , intégrée à l'appliance Steelhead® <<http://www.riverbed.com/products/appliances/>> et capable d'exécuter des services locaux. La RSP permet de déployer jusqu'à cinq services sur un même appareil et donc de consolider l'infrastructure matérielle de l'agence, ce qui facilite la gestion de l'informatique et réduit les dépenses en fonctionnement et en énergie. Outre TMG, la plate-forme peut aussi virtualiser d'autres services de Microsoft comme Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2003, Active Directory et DNS/DHCP.

« Microsoft collabore de longue date avec Riverbed pour aider nos clients communs à réussir leurs initiatives stratégiques comme la virtualisation », déclare Zakie Mashiah, Principal Group Manager de la division Server and Tools de Microsoft. « Grâce à la parfaite intégration des solutions d'optimisation du WAN de Riverbed avec notre solution complète de sécurité du Web, cette offre commune permet de mettre en œuvre et de gérer aisément ce que nous appelons Business Ready Security. »

L'installation de la plate-forme de sécurité TMG de Microsoft sur la RSP protège contre les logiciels malveillants et d'autres menaces, permettant aux employés d'utiliser Internet de façon sûre et productive. TMG apporte plusieurs couches de protection, mises à jour sans cesse et intégrées dans une passerelle unifiée et simple à gérer, ce qui réduit le coût de la sécurité du Web au niveau des agences. Forefront TMG 2010 sur la RSP dispose de plusieurs méthodes d'inspection, de pare-feu au niveau des applications et du réseau, ainsi que de fonctions de prévention des intrusions et de filtrage des menaces. Elle protège ainsi les utilisateurs contre les attaques venant du Web, et évite la pénétration des logiciels malveillants dans l'entreprise résultant de visites des employés à des sites malveillants ou du téléchargement de fichiers infectés. En outre, l'intégration de la RSP avec le Forefront TMG Web Protection Service permet de mettre en œuvre une politique cohérente de sécurité du Web pour la protection des applications, l'inspection des menaces et le filtrage des URL dans l'agence. En choisissant cette solution commune, une entreprise bénéficie de tous ces avantages en matière de sécurité ainsi que de l'optimisation du WAN, tout en simplifiant la gestion et en réduisant le coût des services de périphérie.

« Nos clients cherchent de plus en plus à virtualiser les ressources informatiques de leurs agences pour réduire leurs dépenses et simplifier l'administration », déclare Venugopal Pai, vice-président alliances chez Riverbed. « La RSP permet de virtualiser leurs services essentiels de périphérie, comme la passerelle Web sécurisée TMG de Microsoft, tout en bénéficiant des avantages de nos solutions d'optimisation du WAN. En collaborant avec des entreprises telles que Microsoft, nous sommes les seuls à proposer un même appliance qui combine l'optimisation du WAN et la sécurité de bout en bout. »

Disponibilité

La solution commune est disponible dès aujourd'hui. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site Riverbed partner and product profile <<http://www.riverbed.com/docs/SolutionBrief-Riverbed-MicrosoftTMG.pdf>> .

Déclarations prévisionnelles

Ce communiqué de presse contient des déclarations à caractère prévisionnel, notamment celles concernant la demande attendue pour les produits et les services de Riverbed, y compris la solution mobile de Riverbed, et la capacité de Riverbed à répondre aux besoins des entreprises couvrant plusieurs sites. Ces déclarations prévisionnelles s'accompagnent de risques et d'incertitudes. Elles sont également basées sur des hypothèses qui, si elles ne se concrétisent pas pleinement ou s'avèrent incorrectes, peuvent entraîner des différences sensibles entre les résultats réels et ceux énoncés par ces déclarations, explicitement ou implicitement. Ces risques et incertitudes comprennent la capacité de la société à réagir aux tendances et aux enjeux de son secteur d'activité et des marchés où elle est active ; sa capacité à anticiper les besoins du marché ou à développer ou améliorer ses produits afin de répondre à ces besoins ; la rapidité d'adoption des produits ; sa capacité à établir et entretenir des relations solides avec ses distributeurs ; sa compétitivité ; les fluctuations de la demande, des cycles de vente et des prix de ses produits et services ; les pénuries ou les fluctuations de prix dans sa chaîne d'approvisionnement ; sa capacité à protéger ses droits de propriété intellectuelle ; la conjoncture politique et économique générale ; et tous les autres risques et incertitudes décrits de manière plus approfondie dans les documents enregistrés auprès de la Commission américaine des opérations boursières (SEC). Vous trouverez de plus amples informations sur ces risques et d'autres, susceptibles d'avoir des répercussions sur l'activité de Riverbed, dans le formulaire 10-Q enregistré auprès de la SEC le 30 avril 2010. Toutes les déclarations prévisionnelles du présent communiqué de presse reposent sur les informations disponibles à la date de parution. Riverbed décline toute obligation d'actualisation de ces déclarations. Le présent communiqué peut contenir des informations concernant des produits futurs ou des caractéristiques et spécifications associées. Ceux-ci sont mentionnés à titre d'information uniquement, sans aucun engagement quant à la fourniture d'une technologie ou d'une mise à jour. Riverbed se réserve le droit de modifier ses plans concernant ses futurs produits, et ce à tout moment.

À propos de Riverbed:

Riverbed Technology est le spécialiste des solutions améliorant les performances de l'infrastructure informatique. Sa gamme de solutions d'optimisation WAN libère les entreprises des contraintes informatiques les plus courantes, en augmentant les performances des applications, en facilitant la consolidation et en apportant une meilleure visibilité sur les applications et le réseau de l'entreprise, tout en évitant d'augmenter la bande passante, la capacité de stockage ou le nombre de serveurs. Des milliers d'entreprises dont les sites sont dispersés géographiquement font confiance à Riverbed pour rendre leur infrastructure informatique plus rapide, moins coûteuse et plus réactive. Pour plus d'informations à propos de Riverbed : <http://www.riverbed.fr>
Riverbed Technology, Riverbed, Steelhead, RiOS, Interceptor, et le logo Riverbed sont des marques déposées de Riverbed Technology, Inc. Toute autre marque déposée utilisée ou mentionnées dans ce document appartient à leurs propriétaires respectifs.