

McAfee et Riverbed s'associent pour proposer dans une même application une solution complète d'optimisation du Wan et de sécurité multicouche

Une solution conjointe qui réduit le coût total de possession pour les entreprises distribuées

Paris, le 16 avril 2010. McAfee Inc. et Riverbed Technology, fournisseur de solutions optimisant les performances de l'infrastructure informatique, au niveau du réseau, des applications et du stockage, annoncent un partenariat apportant une solution complète de sécurisation et d'optimisation du WAN aux entreprises disposant de sites distants. Cette solution tout en un se compose d'une instance virtuelle du logiciel McAfee Firewall Enterprise fonctionnant sur une appliance Riverbed® Steelhead®. Elle accélère l'accès aux applications et aux données tout en protégeant les informations et l'infrastructure critiques.

L'association du leader de l'optimisation du WAN et du plus grand fournisseur de solutions de sécurité contribuera à résoudre au meilleur coût les difficultés liées à de grands projets informatiques comme la centralisation de serveurs, la consolidation des centres de données ou la mobilité des employés. Cette solution apporte des avantages immédiats et tangibles avec la réduction du coût total de possession via la consolidation des appareils, un fonctionnement plus simple et un risque plus faible.

Riverbed propose aux organisations de toute taille des solutions d'optimisation du WAN, capables d'éliminer de nombreux problèmes tels que la faiblesse des performances des applications, la lenteur des sauvegardes de base de données et le manque de bande passante sur les sites distants. Les produits Steelhead de Riverbed accélèrent les applications entre les centres de données, les bureaux distants et les employés mobiles, dans certains cas d'un facteur 100. Ils permettent ainsi de consolider l'informatique et de renforcer la productivité et la collaboration.

La Riverbed Services Platform (RSP) est une plate-forme extensible et virtualisée de services de données, fonctionnant sur les appliances Steelhead. Elle permet de mettre en œuvre de nombreux services de périphérie qui exigeaient jusque-là des serveurs dédiés, par exemple le logiciel McAfee Firewall Enterprise. En conséquence, elle réduit encore plus l'infrastructure matérielle nécessaire dans les bureaux distants, et donc les charges opérationnelles.

Avec McAfee Firewall Enterprise, l'administrateur peut immédiatement commencer à créer des règles de pare-feu dans le contexte métier approprié, en bénéficiant de fonctions centralisées et commodes de création, de gestion et de rapports. Ce logiciel apporte une protection sans précédent pour bloquer les attaques et les menaces, avec le VPN pour sécuriser les liaisons entre sites, l'antispam, le filtrage d'URL et de contenus Web, l'analyse du trafic chiffré, une protection configurable au niveau des applications, et un service mondial de renseignement sur les menaces par l'évaluation de la réputation.

« Nos clients consolident leur infrastructure informatique, ce qui éloigne les données des utilisateurs et contrarie la réactivité des applications critiques », déclare Venugopal Pai, vice-président alliances chez Riverbed. « Nos solutions d'optimisation du WAN facilitent la résolution de ces problèmes, apportant aux employés à distance des performances semblables

à celles d'un réseau local. Il est tout à fait logique de compléter cette amélioration des performances par des partenariats avec des éditeurs comme McAfee, dont les solutions de sécurisation du réseau sont essentielles à la fiabilité d'une infrastructure informatique distribuée. »

« Les entreprises veulent une sécurité et une administration plus simples et directement intégrées à des plates-formes critiques d'infrastructure réseau comme l'appliance Steelhead de Riverbed », déclare Dan Ryan, vice-président exécutif et directeur général de la division Network Security chez McAfee. « En validant l'intégration finale de la sécurité au sein de l'environnement réseau, nous prenons l'initiative avec un ensemble de solutions éprouvées apportant plus de choix et de souplesse. L'association des forces de nos deux sociétés devrait aboutir à un ensemble de solutions auquel les entreprises pourront faire confiance pour protéger leurs données les plus précieuses. »

Disponibilité

La solution commune devrait être disponible en avril.

À propos de McAfee Inc.

McAfee Inc., dont le siège est à Santa Clara en Californie, est le leader dédié de la sécurité. McAfee s'attaque sans relâche aux plus importants défis en matière de sécurité. La société propose des solutions et des services, dynamiques et éprouvés, pour sécuriser les systèmes et les réseaux dans le monde entier, afin de rendre plus sûrs la connexion à Internet, la navigation et les achats sur le Web. Soutenue par une équipe renommée d'experts, McAfee crée des produits innovants pour le plus grand bénéfice des particuliers, des entreprises, du secteur public et des fournisseurs de services. Ils permettent de faire la preuve du respect des réglementations, de protéger les données, d'éviter les perturbations de service, de repérer les vulnérabilités, et de surveiller et améliorer sans cesse la sécurité. <http://www.mcafee.com> <<http://www.mcafee.com>>

REMARQUE : McAfee et le logo McAfee sont des marques ou des marques enregistrées de McAfee Inc. et/ou ses sociétés affiliées, aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les autres marques peuvent appartenir à leurs propriétaires respectifs. Le calendrier des produits, les caractéristiques et les descriptions ne sont fournis ici qu'à titre d'information. Ils peuvent être modifiés sans préavis ni garantie.

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 octobre 2009. 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 :

www.riverbed.com/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.