

Cyberoam lance une appliance VPN SSL virtuelle

**La solution VPN SSL Cyberoam est désormais disponible sous 3 formes : ,
logicielle, appliance matérielle dédiée et désormais appliance virtuelle basée
sur VMware**



Woburn MA, le 21 février 2010

Cyberoam, constructeur pionnier de pare-feu UTM basé sur l'identité annonce aujourd'hui la disponibilité de sa solution VPN SSL sous forme virtuelle. Les appliances VPN SSL Cyberoam étaient jusqu'ici uniquement disponibles sous forme logicielle ou d'appliance dédiée.

Le marché mondial des solutions VPN SSL dédiées a été estimé à 506 millions de dollars en 2008 et les projections de croissance annuelle tournent autour de 14% jusqu'en 2012. Les entreprises modernes sont très demandeuses d'accès distant et préfèrent de plus en plus la flexibilité et la granularité d'une solution VPN SSL dédiée plutôt que de compter sur les solutions "tout en un" existantes. Dans ces conditions, la disponibilité d'une version virtuelle basée sur VMware est un réel atout pour Cyberoam, le retour sur investissement étant clair pour ses clients.

"Disponibles sous forme d'image virtuelle, les nouvelles appliances VPN SSL Cyberoam basées sur VMware dispensent le client d'achat de matériel supplémentaire et facilitent également les futurs changements de version. Le retour sur investissement d'une telle solution est donc clair" disait M Harish Chib, Vice Président de Cyberoam.

Les solutions VPN SSL de Cyberoam fournissent aux entreprises d'excellentes performances, une protection renforcée des postes de travail et un contrôle d'accès granulaire, leur permettant ainsi de se conformer aux normes de sécurité. Les rapports sur l'accès au réseau basé sur l'identité permettent aux entreprises d'étendre leur réseau en toute sécurité en sachant qui accède à quoi sur ce dernier.

Grâce à une configuration sans client, les utilisateurs peuvent se connecter via un navigateur Web classique aux applications internes telles que Microsoft Outlook, un intranet, mais aussi aux applications web, au FTP et plus encore. De plus les postes de travail locaux peuvent traverser de manière sécurisée le pare-feu de l'entreprise pour accéder à des services distants sans risquer de compromettre les informations confidentielles de l'entreprise.

La famille VPN SSL de Cyberoam comprend les appliances CR-SGX800, CR-SGX1200 et CR-SGX2400, pouvant accueillir jusqu'à 2000 utilisateurs simultanément. Les passerelles

Cyberoam prennent en charge à la fois les utilisateurs en accès à distance VPN et les connexions site à site VPN. La capacité de chaque passerelle peut être étendue à tout moment par le biais de mise à niveau des licences.

A propos de Cyberoam, une division de Elitecore Technologies Ltd.

Les appliances UTM Cyberoam basées sur l'identité offrent une protection complète contre les menaces Internet existantes et émergentes, incluant les virus, les vers, les troyens, les spywares, le phishing, le pharming et plus encore. Cyberoam fournit une gamme complète de solutions de sécurité tel que le pare feu à états, les VPN, la passerelle antivirus, la passerelle antimalware, la passerelle antispam, le système de prévention des intrusions, le filtrage des contenus en plus de la gestion de la bande passante et de la gestion des liens multiples par-dessus une seule plateforme. Cyberoam est certifié par West Coast Labs avec un niveau 5 de certification CheckMark, ICSA Lab, une division indépendante de Verizon Business, et le Virtual Private Network Consortium. Cyberoam a reçu en 2008 le prix de l'Emerging Vendor of the Year (Vendeur Emergent de l'Année) de la part de Frost & Sullivan pour l'Education et la Sécurité Unifiée, le prix Tomorrow's Technology Today en 2007 pour la Sécurité Unifiée a été classé comme Positif par Gartner dans son Marketscope pour les pare feux multi-fonctions SMB.

Elitecore Technologies Limited, l'éditeur des solutions Cyberoam, a deux sièges : à Woburn, Massachusetts, Etats-Unis et en Inde. Pour plus d'informations, veuillez visiter le site Internet www.cyberoam.com

Contacts Presse

Cyberoam

Nirav Mahida
Manager – Marketing Communications

Tel : +91 (79) 6606 5606

nirav.mahida@elitecore.com