

23 Avril 2009

NETGEAR introduit une famille de boîtiers de sécurité « tout en un » conçus pour les petites entreprises.

Avec plus de 600.000 signatures d'attaques, les nouveaux boîtiers ProSecure UTM de NETGEAR offrent une sécurité Internet complète (VPN/Firewall + Web + Email) sans affecter les performances réseau, le tout à un coût très compétitif.

Paris, le 23 Avril 2009

NETGEAR (NASDAQGM : NTGR), un grand fournisseur d'équipements de réseau, annonce la famille de boîtiers ProSecure UTM, la première gamme de boîtiers de sécurité Internet « tout en un » conçue spécifiquement pour les petites entreprises, qui ne fait aucun compromis ni sur les fonctionnalités ni sur les performances

La famille ProSecure UTM (Unified Threat Management), qui comprend initialement deux boîtiers, les UTM10 et UTM25, intègre les technologies de sécurité de plusieurs grands partenaires et la technologie brevetée 'Stream Scanning' de NETGEAR pour offrir une solution de sécurité complète et haute performance à des niveaux de coût compatibles avec les budgets des petites entreprises. De plus, les boîtiers ProSecure UTM sont commercialisés sur la base de formules d'abonnement très simples basées sur le nombre d'utilisateurs simultanés, et non de licences par utilisateur. Les nouveaux boîtiers ProSecure UTM seront exposés pour la première fois, en compagnie des boîtiers ProSecure STM (sécurité Web + Email) annoncés en début d'année, au salon RSA 2009 à San Francisco du 20 au 24 avril 2009, sur le stand NETGEAR n° 1757.

La généralisation des technologies Web 2.0 accroît sans cesse les risques de sécurité pour les réseaux des petites entreprises. L'utilisation du web pour accroître les ventes, augmenter la productivité et gérer des employés distants est devenue courante et stratégique pour de plus en plus de petites entreprises partout dans le monde. Toutefois, ces avantages s'accompagnent de risques accrus, induits par le nombre croissant de codes malicieux et de Spams de plus en plus persuasifs qui s'engouffrent dans la brèche. En exploitant les technologies web, les petites entreprises 'aspirent' en fait les nouveaux 'malwares' et autres menaces dans leurs propres réseaux. Ceci veut dire que les PME ont besoin aujourd'hui de solutions de sécurité plus puissantes pour protéger leurs activités. Or, en raison du fait que les solutions de sécurité complètes nécessitent d'importantes puissances de traitement pour examiner le trafic réseau en temps réel, les offres existantes destinées aux petites entreprises utilisent souvent des solutions de sécurité rudimentaires qui sacrifient l'étendue de la couverture de protection à la vitesse.

« L'imposante puissance de traitement nécessaire pour éviter que l'ensemble des technologies de sécurité ne ralentissent le réseau au-delà du raisonnable rendaient le plus souvent les solutions haute performance inaccessibles aux petites entreprises, car trop coûteuses, » déclare Frédéric Dubois, Country Manager de NETGEAR France. « NETGEAR, avec sa technologie 'Stream Scanning' (Scan à la volée), met fin à ce dilemme, et réussit à fournir une solution complète sans sacrifier les

23 Avril 2009

performances, à un niveau de prix qui rend une vraie solution 'tout en un' enfin accessible aux PME. »

Les boîtiers ProSecure UTM combinent de hautes performances et une couverture de sécurité complète. La technologie 'Stream Scanning' leur permettent d'intégrer les technologies de sécurité les plus avancées tout en maintenant des débits réseau élevés et en minimisant les temps de réponse induits par le scan. NETGEAR a construit des partenariats technologiques avec Commtouch, Mailshell et Sophos pour intégrer les meilleures protections web et email sur la plate-forme ProSecure UTM. Ces protections, combinées avec les fonctions firewall et VPN de NETGEAR, apportent aux PME une solution de sécurité complète, sans équivalent sur le marché.

« Beaucoup de fournisseurs de boîtiers de sécurité cachent un secret inavouable aux petites entreprises – ils offrent des solutions qui utilisent des bases de signatures antivirus extrêmement limitées ou des techniques antispam édulcorées – tout ceci pour optimiser la vitesse, » ajoute Frédéric Dubois. « Car si la sécurité est difficile à quantifier, la vitesse, elle, l'est. Donc les fournisseurs font passer la vitesse avant la sécurité, en comptant sur le fait que les entreprises ne s'en apercevront pas. A titre de comparaison, la gamme ProSecure UTM de NETGEAR fournit un nombre de signatures d'attaques virales jusqu'à 200 fois plus élevé que pour la plate-forme d'un de nos principaux concurrents, tout en délivrant des performances très élevées. »

Principales caractéristiques des boîtiers ProSecure UTM

- Moteur antivirus haute performance d'origine Sophos
- Technologie NETGEAR 'Stream Scanning'
- Technologie Anti-Spam 'Distributed Spam Analysis' avec Mailshell
- Analyse web et filtrage URL complet 'in the cloud' en partenariat avec Commtouch
- Protection instantanée contre les nouvelles menaces
- Système de prévention contre les intrusions
- Contrôle des applications peer to peer et messagerie instantanée
- Gestion des accès distants VPN SSL & IPsec
- VPN/Firewall intégré

Livrées avec un support technique 24/7 qui connecte les PME directement avec des experts de la sécurité, les passerelles ProSecure UTM représentent un vrai plus pour la sécurité des réseaux des petites entreprises. Les boîtiers UTM10 et UTM25 seront disponibles en Juillet prochain auprès des revendeurs agréés NETGEAR en France.

Pour plus d'informations, consultez <http://prosecure.netgear.com>.

A propos de NETGEAR

Créé en 1996, NETGEAR est un des plus grands constructeurs mondiaux d'équipements de réseau destinés au marché des Particuliers et des Entreprises. Présente dans le monde entier, la société a réalisé en 2008 un chiffre d'affaires (Revenu net publié au Nasdaq, Etats-Unis) de 743 millions de \$, en croissance de 2% par rapport à 2007.

Pour les particuliers, NETGEAR propose des équipements à la pointe de la technologie, design et simples à installer. La gamme Grand public comprend des solutions filaires et sans fil (Modem-routeurs ADSL, Routeurs haut-débit, Cartes Réseaux, Points d'accès, Switches et Serveurs d'impression), des solutions Courant porteur en ligne (CPL 14, 85 et 200Mbps), des solutions de Stockage NAS

23 Avril 2009

en réseau et des platines multimédia. Pour les entreprises, NETGEAR répond aux besoins des Responsables informatiques avec sa gamme ProSafe : un haut niveau de qualité à un prix compétitif, un haut niveau de performance grâce à l'intégration des derniers standards technologiques et une haute fiabilité lorsque le matériel est en production. La gamme ProSafe comprend des Smart Switches manageables de niveau 2, des Switches manageables SNMP de niveaux 2 et 3, des équipements Sans Fil professionnels et des équipements Firewall/VPN et SSL de dernière génération. NETGEAR propose également à ses clients entreprises la gamme de passerelles de sécurité réseau ProSecure et la gamme de solutions de stockage NAS ReadyNAS. La société apporte à ses clients Particuliers et Entreprises un haut niveau de services associés : garanties avec échange sur site, support téléphonique gratuit de qualité et même un Forum d'utilisateurs bénévoles et passionnés sur internet, adossé à son site français.

Pour de plus amples informations, merci de contacter :

Netgear

Susana Teixeira

Tel : 01 39 23 98 99

susana.teixeira@netgear.comwww.netgear.frwww.netgear.com**Agence HL.COM**

Hervé Lobry / Natacha Favry

Tel : 01 45 00 46 66

Hlobry@hl-com.com/nfavry@hl-com.comwww.hl-com.com