

Clavister obtient la première place au test comparatif de solutions UTM réalisé par le magazine « Network Computing »

Clavister, spécialiste de la sécurité sur IP et des solutions UTM, arrive en tête d'un test comparatif d'appliances UTM destinées aux PME. Réalisé par le laboratoire de tests Real-World Labs, le comparatif a confronté six éditeurs leaders dans ce domaine, pour le compte du magazine allemand « Network Computing ».

Lors du test de la vitesse de la bande passante, avec filtres Web et antivirus activés, il est apparu que la solution SG3210 de Clavister était trois fois plus performante que son plus proche challenger, et dix fois plus que la moyenne des autres solutions.

Le laboratoire Real-World Labs a simulé un environnement de 100 utilisateurs et crée 10 demandes par connexion TCP tous les 10 000 bytes. Le test a consisté à éprouver, selon d'autres critères, la vitesse maximale de la bande passante dans les systèmes UTM lors de l'analyse du trafic http par les filtres Web et antivirus. L'appliance SG3210 de Clavister a devancé celle de tous ses concurrents avec un débit de 89,749 transactions et une capacité de 115 Mbps pour l'antivirus.

«De nos jours, les entreprises doivent faire face à de nombreuses menaces à la fois internes et externes, et doivent de ce fait s'assurer d'avoir une protection adéquate. De plus en plus de sociétés déploient des solutions UTM, et ce test comparatif démontre clairement que, contrairement à d'autres solutions UTM, nos solutions n'engendrent pas de saturation sur le réseau, même lors d'analyses antivirus », affirme Andreas Asander, VP Manager Produit chez Clavister.

[Pour accéder aux résultats du test de Network Computing :](http://www.networkcomputing.de/network-computing-test-drei-utm-appliances-auf-dem-pruefstand)

<http://www.networkcomputing.de/network-computing-test-drei-utm-appliances-auf-dem-pruefstand>

A propos de Clavister

Depuis 1997 Clavister fournit les meilleures solutions de sécurité, procurant des avantages commerciaux à des dizaines de milliers d'affaires dans le monde. La famille des appliances UTM et les solutions d'accès distant permettent une sécurité réseau innovante et flexible avec une gestion et un contrôle exceptionnel.

Clavister qui est un pionnier dans la virtualisation des solutions de sécurité continue à fournir ses appliances matérielles et logicielles pour donner au client un choix ultime. Les produits Clavister sont soutenus par un support, une maintenance et un programme de formation très efficace.

Le siège de Clavister est en Suède mais ses solutions sont vendues en Europe et en Asie au travers d'agences locales de Clavister qui supportent un réseau de distributeurs et de revendeurs.

A propos de Clavister Security Gateway 3210

Clavister Security Gateway 3210 est la plus petite solution de la gamme 3200 et a été spécialement conçue pour les PME. Elle est basée sur une plateforme hardware dotée de ports Ethernet 6 gigabits. Les modèles de la gamme diffèrent selon leur performance et leur capacité mais ils offrent tous les mêmes fonctions de sécurité et de connexions incluant le pare-feu, le VPN, les détections d'intrusion et la prévention, l'antivirus et l'antispam, le filtrage de contenus, le partitionnement de données pour une accessibilité optimale, et la gestion du trafic.

La gamme 3200 offre également la maîtrise des investissements matériels investis. Les performances et les fonctionnalités peuvent être étendues par le biais d'une licence numérique. Les clients n'ont donc plus à faire de compromis entre performance et économie. La capacité de débit générale du Clavister SG3210 est fixée à 350 Mbps mais peut facilement être augmentée à 1000 Mbps grâce à une licence et sans effectuer aucun changement sur son matériel informatique.



Clavister France	ITGS PR
Roberto Correnti Tél. : 01 75 43 78 90 roberto.correnti@clavister.fr	Laurence Dutrey Tél. : 01 58 88 39 59 ldutrey@itgspr.fr