

NETASQ certifié IPv6 Ready Gold

La version 9 des UTM firewalls de NETASQ reçoit la certification « IPv6 Ready Gold »

Villeneuve d'Ascq, le 8 juin 2011

NETASQ annonce aujourd'hui la certification « IPv6 Ready Gold » de ses UTM Firewalls*. Elle fait suite au lancement de la version 9 qui a déjà séduit des centaines d'entreprises en seulement 6 semaines, notamment grâce à son interface de management intuitive.

Cette certification a été obtenue à l'issue d'une série de tests rigoureux, réalisés par le forum IPv6. En cette semaine de médiatisation d'IPv6, les enjeux liés à la sécurité demandent une attention particulière.



A ce sujet, **François Lavaste, président du directoire de NETASQ** déclare : « Nous sommes à la veille de la plus importante évolution du monde du réseau depuis l'adoption de TCP/IP. La certification IPv6 Ready montre à nos clients que NETASQ est décidé à les accompagner tout au long de ce changement. C'est une première étape importante qui sera suivie d'autres développements, tout au long de cette transition. »

La version 9 est disponible pour tous les modèles de la série U et de la série NG.

* version 9.0.1

A propos de l'IPv6 Forum

Le Forum IPv6 est un consortium international ayant pour objectif de fournir des orientations techniques pour le déploiement de l'IPv6. Il vient de lancer un programme IPv6 Ready mondial (incluant des tests de conformité et d'interopérabilité). L'IPv6 Ready Logo Program est un programme de conformité et les tests d'interopérabilité visant à accroître la confiance des utilisateurs en démontrant que l'IPv6 est maintenant disponible et prêt à être utilisé.

Le Forum IPv6 a créé l'IPv6 Ready Logo Comité (v6LC) pour gérer l'IPv6 Ready Logo Program. Il comprend des représentants des fournisseurs d'équipement, des fournisseurs de services, des établissements universitaires, des organisations IPv6, les membres du projet TAHI (Japon), l'Université du New Hampshire interopérabilité (UNH-IOL) (USA), IRISA / INRIA (France), la normalisation européenne de télécommunications Institut ETSI (Europe), TTA Association des télécommunications de la technologie (Corée), Beijing BII Internet Institute (Chine), Chunghwa Telecom Labs CHT-TL (Taiwan) et le Japon approbations Institut de JATE matériel de télécommunications (Japon).

A propos de NETASQ

Avec plus de 75.000 firewalls UTM déployés dans des entreprises de toute taille, des institutions gouvernementales et des organismes de défense, NETASQ développe des solutions sans équivalent sur le marché en termes de performances, de protection et de contrôle. Leur certification au plus haut niveau européen (EU RESTRICTED, OTAN et EAL4+) les rend tout à fait uniques.

Pour en savoir plus: <http://www.netasq.com>

Photos et logos : <http://www.netasq.com/marketing/marketing.php>

Contact Presse

<p>onechocolate communications Xavier Delhôme / Edouard Fleuriau-Chateau +33 1 41 31 75 09 / +33 1 41 31 75 16 xavierd@onechocolatecomms.fr / edouardfc@onechocolatecomms.fr</p>	<p>NETASQ Marie-Pierre CZABAK / Manon HASARD +33 1 46 21 82 38 / +33 3 20 61 90 49 marie-pierre.czabak@netasq.com manon.hasard@netasq.com</p>
--	--