

L'APPLIANCE GATEWAY SECURITY 5400 POUR UNE PLACE DE MARCHÉ PARISIENNE

La filiale française d'une place de marché a retenu l'appliance Symantec Gateway Security 5400 pour son site parisien (75 collaborateurs). Cette société tenant à conserver l'anonymat, c'est Jean-Yves Blondeau, expert en sécurité de l'intégrateur Arenal, qui s'exprime : « En septembre dernier, l'agence

avait comme protection un routeur Cisco, avec des access lists (IOS Firewall), et un antivirus de messagerie. » Elle désirait déployer des VPN et filtrer tout type de trafic (HTTP, FTP, SMTP, etc.). Il y avait alors trois options : assembler plusieurs offres, sélectionner un boîtier tout-en-un, ou installer des

logiciels sur un serveur Linux. « Une appliance Nokia IP330, pour le pare-feu et le VPN, coûte déjà le même prix que le boîtier Symantec », explique Jean-Yves Blondeau, et il faut lui adjoindre un serveur d'antivirus eSafe. De plus, « les tests ont montré des performances identiques entre Symantec

et Nokia ». Quant à installer un serveur Linux, « notre client a écarté, cette solution, craignant de devoir intervenir », ajoute l'expert. À présent, sur la ligne SDSL à 2 Mbit/s, le boîtier SGS gère l'antivirus, douze VPNIPSec pour les nomades, et un VPN vers la maison mère.



Jean-Yves Blondeau, d'Arenal