



Communiqué de presse

Contact Presse:

Annabelle Sou
Fortinet, Inc.
04 89 87 05 76
asou@fortinet.com

Lille Métropole Communauté Urbaine Sécurise son Accès Internet et ses Serveurs Web avec Fortinet

Les appliances de sécurité multi-menaces FortiGate ont été choisies pour la qualité de leur technologie, leur fiabilité et leur simplicité d'intégration

Sophia Antipolis, le 3 Janvier 2012 - Fortinet® (NASDAQ: FTNT) - l'un des principaux acteurs du marché de la sécurité réseau et le leader mondial des systèmes unifiés de sécurité UTM ([unified threat management](#)) – annonce aujourd'hui que Lille Métropole Communauté Urbaine (LMCU), établissement public de coopération intercommunale, a déployé des appliances de sécurité multi-menaces FortiGate® de Fortinet pour sécuriser ses serveurs web et son accès Internet. L'établissement public a opté pour la solution de Fortinet en raison de la qualité de sa technologie, sa fiabilité et sa simplicité d'intégration.

Pour se protéger plus efficacement contre les nouvelles menaces Internet, le service informatique de LMCU a décidé de remplacer son pare-feu Check Point au profit d'une solution offrant davantage de sécurité et qui permette de simplifier l'architecture et la gestion des équipements de sécurité, ainsi que de centraliser les logs. Après avoir examiné différentes solutions sur le marché, le service informatique de LMCU a opté pour le déploiement d'appliances de sécurité multi-menaces FortiGate de Fortinet.

« Nous avons lancé un appel d'offre et Fortinet s'est avéré être le fournisseur le mieux positionné en termes de respect du cahier des charges, de qualité technique et de prix. Fortinet a su répondre parfaitement à nos besoins et problématiques de sécurité", déclare Damien Lambourg, administrateur réseau de Lille Métropole Communauté Urbaine. « Les FortiGate de Fortinet offrent des niveaux performances supérieurs en termes de

débits réseaux et de capacité de filtrage. Une fois les solutions Fortinet implémentées, nous avons pu constater que le nombre d'attaques et de virus bloqués étaient bien plus important qu'auparavant. Ainsi, 900 attaques ont été détectées et 90 virus bloqués en un mois. "

Deux clusters Fortinet ont été déployés dans les deux centres de données de LMCU situés à l'Hôtel de la Communauté : l'un, comprenant deux appliances FortiGate-620B, pour la sécurisation d'Internet, et l'autre, doté de deux appliances FortiGate-310B, pour la sécurisation des deux liens opérateurs MAN – boucle opérateur Gigabit Ethernet de niveau 2 permettant de connecter les sites distants au site central. Chacun des deux liens opérateurs MAN est connecté à une appliance FortiGate-310B déployée en cluster et en mode transparent permettant de gérer la redondance et de filtrer les paquets indésirables. Egalement, afin d'avoir des réseaux privés virtuels sécurisés avec le site central, LMCU a implémenté une dizaine de FortiGate-50B sur les sites distants. Sur l'ensemble des produits Fortinet déployés, les fonctions de sécurité utilisées incluent : l'antivirus, l'IPS/IDS, le filtrage d'URL, le filtrage des applications Web, l'intégration en routeur et en mode transparent, les domaines virtuels (VDOMs), le partage de charge, VPN IPSEC et SSL, etc.

Deux jours ont suffi pour intégrer ces solutions au sein du système informatique, grâce à la facilité de configuration des appliances qui a permis de diminuer la durée de l'implémentation. De plus, la mise en place des clusters permet à LMCU de migrer un matériel sans en impacter la production.

LMCU a également implémenté l'appliance FortiAnalyzer™ de Fortinet pour synchroniser et archiver les logs. Cette appliance de contrôle et d'analyse collecte de façon sécurisée les données quotidiennes des FortiGate et permet à LMCU de générer des rapports techniques ainsi que d'effectuer des recherches rapides sur certains événements de sécurité.

«Nous collaborons avec Lille Métropole Communauté Urbaine depuis 8 ans et nous sommes très fiers de constater que nos solutions ont parfaitement répondu aux exigences et besoins évolutifs de notre client. En déployant de nouvelles solutions Fortinet, Lille Métropole Communauté Urbaine dispose d'une sécurité encore plus complète, tout en optimisant les coûts et la flexibilité d'administration,» déclare Yann Pradelle, Vice Président Europe du Sud et Afrique du Nord chez Fortinet.

A propos de Lille Métropole Communauté Urbaine (www.lillemetropole.fr)

Lille Métropole Communauté urbaine est un établissement public de coopération intercommunale instauré par la loi du 31 décembre 1966 dans l'objectif de remédier aux inconvénients résultant du morcellement des communes dans les grandes agglomérations. Cette structure rassemble 85 communes et plus d'un million d'habitants sur un territoire à la fois rural et urbain, fait de grandes villes et de villages. Ses missions fondamentales qui concernaient principalement l'aménagement urbain et la gestion des services publics ont évolué depuis la loi de juillet 1999 relative au renforcement de l'intercommunalité.

A propos de Fortinet (www.fortinet.fr)

Fortinet (code NASDAQ : FTNT) est un des principaux fournisseurs de solutions de sécurité réseau et le leader du marché des systèmes unifiés de sécurité *Unified Threat Management* ou UTM. Nos produits et services d'abonnements assurent une protection étendue, intégrée et efficace contre les menaces dynamiques, tout en simplifiant l'infrastructure de sécurité informatique. Parmi nos clients figurent des administrations, des fournisseurs d'accès et de nombreuses entreprises, dont la plupart font partie du classement 2009 du Fortune Global 100. FortiGate, le produit phare de Fortinet, intègre des processeurs ASIC pour une meilleure performance et plusieurs fonctions de sécurité conçues pour protéger les applications et les réseaux contre les menaces Internet. Au-delà de ses solutions UTM, Fortinet offre une large gamme de produits conçus pour protéger le périmètre étendu des entreprises – du terminal au périmètre et au cœur de réseau, en passant par les bases de données et applications. Fortinet, dont le siège social se trouve à Sunnyvale en Californie (États-Unis), dispose également de bureaux dans le monde entier.

###

Copyright © 2012 Fortinet, Inc. Tous droits réservés. Les symboles ® et ™ indiquent respectivement les marques déposées et non enregistrées de Fortinet, Inc., et de ses filiales et partenaires. Les marques Fortinet incluent mais ne sont pas limitées : Fortinet, FortiGate, FortiGuard, FortiManager, FortiMail, FortiClient, FortiCare, FortiAnalyzer, FortiReporter, FortiOS, FortiASIC, FortiWiFi, FortiSwitch, FortiVoIP, FortiBIOS, FortiLog, FortiResponse, FortiCarrier, FortiScan, FortiDB and FortiWeb. L'ensemble des marques commerciales citées dans le présent communiqué sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

FTNT-O