

Communiqué de presse : XpandIT sécurise dorénavant Thomas & Piron, le numéro 1 de la construction en Belgique

Dynamique entreprise de services informatiques, XpandIT annonce la signature d'un contrat pluriannuel avec le n°1 de la construction en Belgique

Bruxelles, le 10 août 2007- XpandIT, entreprise de technologie et de services informatiques installée à Bruxelles, a signé un important contrat avec Thomas & Piron, la plus importante entreprise belge de construction (maisons, appartements, bureaux, immeubles industriels...). Confrontée récemment à une sérieuse attaque contre ses serveurs, Thomas & Piron, 1300 collaborateurs dont plus de 300 sont équipés de PC ou portables tant au siège central de Paliseul (Province de Luxembourg) que dans des antennes régionales et dans d'autres pays étrangers souhaitait sécuriser définitivement ses réseaux et son parc informatique. Pour Alain Hotua, responsable informatique de Thomas & Piron, « un down chez nous, c'est un coût de 30.000€ la journée ». L'ensemble des collaborateurs doit avoir accès, pour des raisons professionnelles tant au mail qu'à l'internet : difficile dans ces conditions de lutter contre les virus, malware, spyware et autres worms qui pullulent plus que jamais sur le web.

Le laboratoire américain ICSA Labs affirmait récemment que le retour à la normale après une attaque malveillante coûtait à chaque entreprise – PME comprises- de 50 à 700.000 €. Rappelons qu'après l'introduction d'un worm dans un réseau, chaque machine doit être traitée individuellement... ce que confirme le responsable de Thomas & Piron : « nos systèmes qui doivent fonctionner 24/24 et 7 jours sur 7 ont été interrompus pendant 2 jours pour revenir à la normale ! »

XpandIT a dans un premier temps installé un système de protection périmétrique. La solution installée a été soigneusement analysée. Pour Serge Dero, CEO de XpandIT, « nous avons opté pour la meilleure solution actuelle sur le marché, le Content Security Gateway (CSG) de la société CPSecure. Cette solution, récompensée par de nombreux awards partout dans le monde, a mis au point une technologie de scanning des flux qui proviennent tant du web et des protocoles Internet que du trafic email». Le système a été spécifiquement conçu pour lutter contre les malware du type spyware, trojan et virus, ce qui provoque aujourd'hui les plus importants dégâts dans les entreprises.

Si l'installation du Content Security Gateway (CSG) de CPSecure s'est réalisée à la grande satisfaction de Thomas & Piron, une deuxième attaque, moins virulente mais tout aussi déterminée et provenant sans doute d'un « chat », a obligé XpandIT et le constructeur à renforcer les dispositifs de protection. Réaction immédiate de Mr Hotua, chez Thomas & Piron : procéder à une analyse externe des possibles architectures de sécurité à installer et analyse des solutions disponibles sur le marché. Une nouvelle fois, la solution CPSecure est apparue sous la forme du Worm Secure comme le must to have : le team de XpandIT a procédé à une analyse de segmentation des réseaux (et donc des risques) qui découpent l'architecture informatique de la société Thomas & Piron en segments protégés.

Aujourd'hui, 5 solutions Worm Secure de CPSecure et une solution additionnelle CSG du même fournisseur tournent chez Thomas & Piron et Serge Dero estime que la protection contre les malware est maintenant quasi absolue. CPSecure dispose de son propre OS, de ses propres interfaces et power supply et bien entendu de la technologie nécessaire au nettoyage. L'actualisation des informations et signatures de nouveaux virus ou worms est effectuée en temps réel depuis le Knowledge Center de CPSecure en Allemagne.

La collaboration entre Thomas & Piron va se poursuivre avec XpandIT, notamment par un audit des futurs projets d'architecture et des modifications majeures qui peuvent mettre en péril ou en question la sécurité globale de l'entreprise.

A propos d'XpandIT :

La forte croissance des systèmes de télécommunications, en taille et en complexité, a créé un besoin urgent d'une administration efficace des réseaux. Actifs depuis plus de 10 ans dans le domaine de l'IT, nous avons constaté que les grandes structures ont industrialisé leur process et limiter les produits à supporter. Les entreprises et services publics ne sont plus organisés pour livrer et maintenir des outils de gestion simples mais très spécialisés en gestion de réseau. Ce constat nous incite à partager notre expérience et notre connaissance du marché pour vous fournir les meilleurs outils pour ces besoins très spécifiques. Notre mission : prospecter continuellement le marché afin de trouver les meilleures solutions pour la gestion, la sécurité et l'optimisation des performances de votre réseau. www.xpandit.be

About CP Secure, Inc.

Founded by network anti-virus pioneers, CP Secure is a leading innovator of real-time anti-malware solutions for enterprise-class organizations. The company's Content Security Gateway™ and WormSecure™ appliances are powered by advanced technologies to protect networks in real-time against spyware, viruses, worms, and other malware. CP Secure operates globally, in North America, Europe, and Asia, and may be found on the web at www.cpsecure.com.

Pour plus d'informations :

Serge Dero
XpandIT
Tel : 32 (0) 475 66 96 24
serge.dero@xpandit.be

Contact presse :
Dominique Gany
DG e-communications
32.498.813120
gany.dominique@gmail.com