



Hadopi: WatchGuard et la CGPME de Gironde répondent aux entreprises qui se préoccupent des risques de l'utilisation illégale d'internet

A l'initiative de la CGPME de Gironde, en collaboration avec WatchGuard, Arrowsoft et le cabinet Fidal, cet événement accueillera les adhérents de la CGPME à Bordeaux, le jeudi 26 novembre 2009 à 19h00

Paris, le 19 novembre 2009 – WatchGuard® Technologies, un leader mondial des solutions de sécurité et de connectivité réseau évolutives, apportera sa contribution et partagera son expertise de la sécurité Internet à l'occasion de la session organisée sous l'égide de la CGPME de Gironde le 26 novembre 2009 à 19H à Bordeaux : « Loi Hadopi : Comment protéger l'entreprise des risques d'une utilisation illégale d'Internet ? ».

« L'application de la loi Hadopi marque une nouvelle étape dans les stratégies de sécurité des entreprises. En effet, le problème posé par le téléchargement illégal, plutôt que d'être résolu, se déplace. Hadopi 2 va motiver les utilisateurs à télécharger les contenus illégaux au bureau plutôt que chez eux », souligne Pascal Le Digol, CISSP et Responsable technique SEMEA chez WatchGuard, un spécialiste de la sécurité des réseaux Internet.

« Nos clients dans les grandes entreprises se sentent concernés. Leurs préoccupations : mettre en place ou adapter les chartes informatiques en place, déployer les solutions qui permettront d'éviter le téléchargement de contenus illégaux et se doter des outils de reporting adéquats pour être en mesure de prouver d'une part qu'ils ont les solutions de protection contre cette pratique illégale et d'autre part la capacité de tracer les utilisateurs dans le respects des conventions CNIL », conclut Pascal Le Digol.

Lieu de l'événement: Restaurant l'Iguane – Merignac Aéroport (Rocade sortie 11a)

À propos de WatchGuard Technologies, Inc.

Depuis 1996, WatchGuard® Technologies, Inc. fournit des solutions de sécurité réseau, et permet à des centaines de milliers d'entreprises dans le monde entier de protéger leurs systèmes d'information. La gamme WatchGuard de boîtiers de gestion unifiée des menaces, câblés ou sans fil, et de solutions d'accès à distance VPN SSL permet une sécurité réseau évolutive, un contrôle réseau inégalé ainsi qu'une administration complète. Les produits WatchGuard sont supportés par le service WatchGuard LiveSecurity® et des programmes innovants en termes de support, maintenance et formation. WatchGuard, dont le siège se trouve à Seattle (États-Unis), possède des bureaux en Amérique du Nord, Europe, sur la région Asie-Pacifique et en Amérique latine. Pour en savoir plus, rendez-vous sur <http://www.watchguard.fr>.

WatchGuard, Firewall and LiveSecurity are registered trademarks of WatchGuard Technologies, Inc. All other marks are property of their respective owners.