

ScanSafe est désigné leader mondial du marché de la sécurité Web en mode SaaS par IDC

PARIS — le 15 octobre 2009 — ScanSafe, pionnier et leader de la sécurité Web en mode SaaS, annonce ce jour avoir été classé leader mondial du marché de la sécurité Web en mode SaaS par l'important cabinet d'analystes IDC. Selon les nouvelles données du rapport intitulé 'Sécurité Web mondiale 2009-2013 : prévisions et parts de marché des éditeurs', ScanSafe détient plus de 30% du marché de la sécurité Web en mode SaaS – soit plus de quatre fois la part de marché des autres éditeurs mentionnés parmi lesquels figurent Websense et Symantec.

D'après le rapport d'IDC, qui a classé les parts de marché des éditeurs en fonctions des chiffres d'affaires, le marché de la sécurité Web se divise en trois segments distincts : les logiciels, les appliances et le SaaS. Selon les prévisions, le segment SaaS du marché va atteindre 513 millions de dollars d'ici 2013, avec un taux composé de croissance annuelle de 46.5% sur les cinq prochaines années. Il est attendu que la croissance de la sécurité Web en mode SaaS dépasse largement la croissance des logiciels et des appliances.

"Nous sommes honorés d'être reconnus comme le leader de la sécurité en mode SaaS par IDC," commente Eldar Tuvey, PDG de ScanSafe. "Notre positionnement et notre part de marché dominants nous permettent de bénéficier d'effets réseau puissants pour offrir à nos clients des coûts plus bas, une sécurité renforcée grâce à une meilleure visibilité et une plateforme éprouvée et évolutive pour la sécurité de leur trafic Internet. De plus en plus de clients rejoignent notre réseau, ce qui accentue ces bénéfices".

"ScanSafe, leader mondial de la sécurité Web en mode SaaS, a été un pionnier en aidant les entreprises à se défendre dans l'environnement des menaces propres au Web 2.0," souligne Brian Burke, Directeur du programme sécurité d'IDC. "Les environnements Web 2.0 sont devenus des sources importantes de diffusion des malware, de fraude d'identité, d'enfreinte à la vie privée et de perte de données professionnelles. ScanSafe aide les entreprises à tirer profit des outils du Web 2.0 de façon responsable et sans sacrifier la sécurité et les contraintes réglementaires. Le rapport récent publié par IDC, 'Sécurité Web mondiale 2009-2013 : prévisions et parts de marché des éditeurs', révèle que ScanSafe détient la première part de marché mondiale avec plus de 30% du marché mondial".

La suite de services de ScanSafe comprend Web Malware Scanning, Web Filtering and Anywhere+. Toutes les solutions de ScanSafe reposent sur Outbreak Intelligence™, combinaison unique et multicouche de technologies de détection des menaces qui inclut des moteurs anti-virus de tiers parmi les plus importants du marché et une solution heuristique propriétaire. Contrairement aux autres solutions qui s'appuient sur des bases URL pour identifier les sites malveillants, ScanSafe scanne toutes les requêtes Web en temps réel. Les clients profitent ainsi d'une protection intégrale face à toutes les menaces, y compris les menaces qui apparaissent avant qu'une signature anti-virus ne soit disponible.

A propos de ScanSafe

ScanSafe est le pionnier et le premier fournisseur mondial de Sécurité Web en mode SaaS, assurant un approvisionnement sûr et productif d'Internet pour les entreprises. Les solutions ScanSafe gardent les malware hors des réseaux d'entreprises et permettent à chaque division de l'entreprise de contrôler et de sécuriser l'utilisation du Web. En tant que solution SaaS, ScanSafe élimine les coûts d'investissement et l'administration des infrastructures de sécurité, réduisant de manière significative le

coût total d'acquisition. Grâce à sa technologie proactive, multicouche, parallélisée de détection des menaces, Outbreak Intelligence™, ScanSafe traite plus de 20 milliards de requêtes Web et bloque 200 millions de menaces chaque mois pour des clients répartis dans plus de 100 pays.

En 2009, l'entreprise a reçu la récompense "Best Content Security" solution par SC Magazine Europe pour la troisième année consécutive.
Pour de plus amples renseignements, visitez www.scansafe.com