



Communiqué de presse
Les Pavillons sous Bois – 25 juin 2009

Le réseau social Twitter est aujourd'hui la cible des scarewares : une escroquerie qui vise ses utilisateurs.

- Les sujets les plus prisés (trend topics) de Twitter redirigent les utilisateurs vers des sites infectés
- Il faut éviter de cliquer sur tous les contenus comprenant « TwitterBest.mp » ou « Zasadenn.mp »
- ESET recommande d'effectuer une analyse de son système et un redémarrage pour détecter les nouvelles menaces. A cet effet, ESET propose aux utilisateurs une [version en ligne gratuite](#) de son antivirus NOD32.

Twitter, l'un des réseaux sociaux le plus fréquenté, doit faire face aujourd'hui aux attaques de Rogues et d'ingénierie sociale. Des pirates postent en masse depuis des comptes utilisateurs Twitter afin d'élever leurs messages aux niveaux des sujets les plus prisés, classés par nombre de recherches. Ces messages contiennent généralement des mots-clefs tels que "Twitterbest" et "Zasadenn" (afin d'accroître le référencement Twitter), et des urls contenant généralement des phrases « attractives » telles que des références à du contenu pornographique et qui redirigent vers des scarewares.

En cliquant sur un lien, affilié à un mot clef (TwitterBest.mp ou Zasadenn.mp), l'utilisateur est redirigé vers de faux sites Internet contenant du code malicieux.

ESET recommande à ses utilisateurs de ne pas cliquer sur ces liens qui proposent généralement une mise à jour d'un utilitaire, tel qu'un lecteur flash. Si l'utilisateur accepte le téléchargement, le programme malicieux est installé sur l'ordinateur et l'utilisateur reçoit une alerte indiquant que son ordinateur est infecté par un virus. Cette alerte est suivie d'une offre proposant de télécharger un faux anti-virus (scareware) nommé «Fast Anti-Virus 2009».

«Les scarewares - de faux anti-virus, et autres formes d'applications malicieuses présentent un danger, considérant qu'ils peuvent extorquer une somme d'argent conséquente à un utilisateur mal informé ou novice. De plus, cette forme de malware a tendance à employer des boîtes de dialogues intempestives, nuisant à la productivité». Déclare Juraj Malcho, Directeur du VirusLab ESET.

Depuis plus d'un an, les experts d'ESET ont régulièrement anticipé la croissance des scarewares. ESET recommande à ses clients ayant rencontré ce type d'infection d'effectuer immédiatement une analyse complète de leur système, et de redémarrer leur ordinateur.

Pour toute demande d'informations ou d'interviews, merci de contacter :

A propos d'ESET

La société ESET est spécialisée dans la conception et le développement de logiciels de sécurité offrant une protection globale contre les menaces évolutives qui sévissent dans les environnements informatiques. Pionnier en matière de détection proactive des menaces, ESET est aujourd'hui le leader dans ce domaine. ESET a développé un vaste réseau mondial de partenariats, y compris avec des entreprises telles que Canon, Dell et Microsoft. ESET possède des bureaux à Bratislava (Slovaquie), Bristol (Royaume-Uni), Buenos Aires (Argentine), San Diego (USA), Prague (République Tchèque), et est représenté dans plus de 110 pays. Pour plus d'informations : www.eset.com.

A propos d'Athena Global Services

Créée en 1997, ATHENA Global Services est une entreprise indépendante spécialisée dans la distribution de logiciels de sécurité informatique. A travers un vaste réseau de distribution, constitué de VAR, revendeurs locaux professionnels et des plus importantes enseignes spécialisées dans la distribution de logiciels, Athena Global Services propose des logiciels et équipements de sécurité novateurs destinés aux particuliers et aux entreprises, pour protéger et gérer leur environnement informatique : antivirus, pare-feu, chiffrement, politique de sécurité, authentification, sauvegarde, migration des données, et contrôle du trafic Internet. En outre, ATHENA Global Services propose une gamme de logiciels utilitaires également dédiés à la protection et à l'optimisation des parcs informatiques. Grâce à son savoir-faire, ATHENA Global Services entretient des relations privilégiées avec les éditeurs mondiaux qui lui confient la localisation et la distribution de leurs logiciels.

Pour en savoir plus, veuillez visiter les sites Internet : www.eset-nod32.fr ou www.athena-gs.com.