



Contacts Presse

ATHENA Global Services

20 allée Louis Calmanovic
93320 Les Pavillons-sous-bois,
Tel : 01 55 89 08 84
Fax : 01 55 89 08 89
Laëtitia Bonnot
laetitia.b@athena-gs.com

InterPresse

Parc de Garlande
1 rue de l'Égalité
92000 Bagneux
Tel : 01 55 48 05 10
Fax : 01 55 48 05 11
Nolwenn Guiral
nguiral@interpresse.fr
Norbert Spitéri
nspiteri@interpresse.fr

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 le site Internet : www.athena-gs.com.

COMMUNIQUE DE PRESSE

22 JANVIER 2010

ESET annonce la mise à jour de sa base de signatures de virus pour protéger les utilisateurs d'une nouvelle faille d'Internet Explorer

Pavillons-sous-Bois, le 22 janvier 2010, Eset annonce que la faille inhérente à Internet Explorer est désormais détectée par les solutions d'ESET, qui a donc publié une mise à jour de sa base de données de signatures de virus. Ainsi, les utilisateurs des produits d'ESET sont protégés contre les attaques potentielles.

Certains pays européens ont publié une déclaration selon laquelle toutes les versions Internet Explorer - 6 à 8 - contiennent une faille permettant à un attaquant potentiel d'exécuter un code malveillant sur l'ordinateur de l'utilisateur. Depuis cette découverte, Microsoft Corporation travaille sur un patch pour pallier cette vulnérabilité. Cependant à ce jour, il n'est toujours pas disponible.

Des problèmes de sécurité Microsoft sont corrigés régulièrement - la prochaine mise à jour est prévue pour le 9 Février 2010. Sur la base de la déclaration faite par Microsoft, le correctif pour l'actuelle vulnérabilité IE doit être publié dans quelques jours. Rappelons que cette faille ne concerne pas les autres navigateurs Web (Opera, Safari, Firefox et autres).

Pour sécuriser un ordinateur, il est important de vérifier la présence des éléments suivants:

- Le téléchargement de la dernière mise à jour des logiciels antivirus (ESET NOD32 Antivirus ou ESET Smart Security) pour les clients Eset
- Par sécurité pour les autres utilisateurs, faite un scan et nettoyage gratuit sans désinstaller l'antivirus en place sur www.eset-nod32.fr/scanner.html

Voici quelques conseils de sécurité supplémentaires :

- Éviter les sites Internet non fiables
- S'abstenir de télécharger le contenu de sites web à risque
- Ne pas cliquer sur les fichiers contenus dans des courriels inconnus
- Ne pas visionner n'importe quel contenu vidéo sur des sites web douteux
- Installer tous les correctifs de Microsoft dès qu'ils sont disponibles.

À 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-Unis), Buenos Aires (Argentine), San Diego (USA), Prague (République Tchèque), et est représenté dans plus de 110 pays. Pour plus d'informations, veuillez visiter les sites Internet : www.eset-nod32.fr ou www.athena-gs.com