

Richard Marko est nommé Président d'ESET

le 7 février 2011

En plus de sa fonction de CEO, Richard Marko dirige dorénavant l'ensemble de la R&D et supervise le lancement des nouvelles générations de solutions de sécurité.

ESET, spécialiste de la conception et du développement de logiciels de sécurité, a récemment annoncé la nomination de Richard Marko en qualité de nouveau CEO. La nouvelle équipe de direction a déjà défini des stratégies pour le développement de son activité mondiale aussi bien pour l'entreprise que pour ses filiales.

"L'un de mes premiers objectifs va être d'ouvrir davantage de centres de recherche pour renforcer notre leadership technologique sur le marché de la cybercriminalité," » déclare Richard Marko, CEO d'ESET. Ces centres effectueront des analyses en profondeur des tendances les plus récentes en matière de sécurité informatique et fourniront aux utilisateurs de solutions ESET et au marché, les informations concernant les nouvelles technologies et la manière de se protéger contre toutes les cyber-menaces. À ce titre, ESET a récemment achevé l'implantation d'un centre d'analyse de menaces (CTAC) à San Diego, en Californie.

S'appuyant sur l'expérience et les ressources existantes en matière de recherche au niveau mondial d'ESET, CTAC est notamment chargé d'améliorer la protection des internautes des milieux professionnels et grands publics et d'accentuer la collaboration avec les universités, les autorités de régulation, les fournisseurs d'accès Internet et d'autres organismes qui combattent activement contre la cybercriminalité.

Le management du réseau étendu des équipes de recherche sera nouvellement confié à Juraj Malcho, en tant que Directeur général de la recherche. Juraj Malcho collabore chez ESET depuis 2004 et a contribué à son succès en qualité de responsable du laboratoire d'analyse des virus, le centre névralgique de détection des menaces de l'éditeur.

En plus, ESET continuera à se concentrer sur le développement de nouvelles gammes innovantes destinées au grand public et aux entreprises pour toutes les plates-formes : Windows, Mac OS X et Linux. La prochaine génération de la suite de sécurité ESET Smart Security sera lancée en beta version dans les prochaines semaines dans l'optique de parvenir à une diffusion officielle courant 2011. Parmi les principaux atouts technologiques d'ESET, la nomination de Pavel Luka, au poste de Directeur Technique (CTO) accompagnée de Tomáš Kaláb, qui devient le responsable des architectures logicielles. En tant qu'ingénieurs expérimentés, Luka

et Kaláb, ont déjà participé au développement des précédentes générations de solutions de sécurité d'ESET.

Richard Marko, CEO d'ESET précise sa vision pour l'entreprise : « ESET va se concentrer sur l'enrichissement de sa gamme de produits destinés aux plates-formes mobiles et étudie avec intérêt les potentialités du marché des tablettes. » En outre, une solution de sécurité destinée à l'OS mobile Android est en cours de développement avec un niveau de priorité le plus élevé. Parallèlement, ESET suit de très près les évolutions de la plate-forme mobile iOS.

Le paysage des menaces change régulièrement, soumettant les entreprises à un éventail d'attaques de plus en plus fréquentes. Wikileaks et la cyber-attaque Aurora confirment que le vol de données s'accroît et devient une menace à prendre en compte au quotidien par les entreprises. C'est pourquoi la prévention de la perte de données (DLP) requière toute l'attention des développeurs d'ESET.

« ESET travaille activement à de nouvelles solutions de DLP pour protéger ses clients professionnels, » affirme Richard Marko.

Le nouveau CEO d'ESET succède à Miroslav Trnka, qui conserve son poste au sein du conseil d'administration de l'éditeur.

Richard Marko est diplômé de l'université technique slovaque de Koice (1996), relatif au département Systèmes d'information. Il a commencé sa carrière chez ESET pendant ses études universitaires et est l'un des coauteurs du moteur de détection d'antivirus ESET NOD32. À ses débuts, il a tenu le poste d'architecte en chef du noyau de détection et en 2008, il devient le CTO. Ses travaux sur l'antivirus ont été édités dans plusieurs pays. Il a également donné de nombreuses conférences sur les algorithmes heuristiques et a participé à de fréquents colloques organisés par Virus Bulletin et l'AVAR.

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-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

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
Isabelle Guillou
iguillou@interpresse.fr
Norbert Spitéri
iguillou@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