

COMMUNIQUE DE PRESSE

ASSISES DE LA SECURITE 2013 : LA CYBER-SECURITE AU CŒUR DE L'INDUSTRIE DES TELECOMS

- Première participation du groupe Telefonica aux Assises de la Sécurité 2013, un rendez-vous incontournable de l'industrie des télécoms
- Telefonica Global Solutions propose une réponse complète en matière de cyber-sécurité pour les sociétés multinationales

Paris, 1^{er} septembre 2013. - Du 2 au 5 octobre se tiendra la 13^{ème} édition des Assises de la Sécurité à Monaco. Ce grand rendez-vous regroupera les décideurs et utilisateurs finaux de la SSI, pour traiter des nouveaux enjeux de la sécurité informatique. Car le développement des usages d'internet, des terminaux, des réseaux sociaux et des services cloud engagent désormais la responsabilité des dirigeants de l'entreprise, comme celle de ses responsables informatiques et de ses salariés. Pour exploiter de façon sécurisée ces technologies qui transforment l'entreprise, les organisations doivent adapter leur approche tant sur le plan technique qu'en terme de stratégie de gestion des risques. Acteur incontournable des télécoms, implanté en France sur le secteur des grands comptes depuis 2008, Telefonica Global Solutions participe pour la première fois à cet événement pour partager son expérience en matière de cyber-sécurité, notamment pour les multinationales.

La réponse d'un global player aux enjeux de la sécurité informatique

1) *Contrôler la mobilité quels que soient les supports*

Le développement des smartphones, des tablettes et des applications mobiles a considérablement modifié la manière de travailler des entreprises. Si la mobilité a permis des gains de temps et d'argent, elle a aussi vu le développement de potentielles menaces (vols, virus). Grâce à sa solution de **Mobile Device Management** et à ses réseaux sécurisés, Telefonica peut contrôler à distance les appareils mobiles afin de gérer toute la flotte de terminaux et de contrer ces éventuelles menaces.

2) *Assurer la fiabilité des équipements et des réseaux*

La sécurité des équipements et des réseaux des entreprises est un enjeu essentiel pour conserver un business opérationnel à tout instant. Grâce au **Security Device Management**, Telefonica peut gérer les équipements de ses clients et en assurer la maintenance et la sécurité, qu'ils soient présents sur le site de l'entreprise ou hébergés chez Telefonica. De plus, grâce à ses Security Operation Centers basés à Rio, Miami et Madrid, Telefonica a une vision permanente des menaces potentielles sur les réseaux de ses clients et est en mesure d'intervenir en tous temps pour garder les réseaux et les équipements en sécurité.

3) *Sécuriser l'accès à internet où qu'il se trouve*

L'accès à internet implique souvent la présence de risques comme les virus, le phishing ou des attaques en déni de service. Telefonica surveille en permanence les évolutions de ces risques à travers son système de Vulnerability Management pour prévenir ces menaces. Pour garantir la sécurité de l'accès à Internet, Telefonica déploie sa solution de **Web Security Gateway**, qui permet notamment d'empêcher la fuite de documents sensibles.

4) *Sensibiliser les utilisateurs, par la politique de gouvernance et par la prévention*

Pour renforcer la sécurité, au-delà des techniques, un changement des pratiques est indispensable et permet de prévenir les risques liés à l'accès au réseau Internet. Telefonica organise ainsi des workshops avec les employés, les DSI et les DRH afin de sensibiliser à la bonne utilisation d'Internet, des appareils mobiles et des réseaux sociaux.

Telefonica en bref :

- Présence du groupe dans **44 pays**
- **316 millions de clients** dans le monde (26 fois plus qu'en 1989)
- **62 milliards d'euros** de chiffre d'affaires en 2012
- **1^{er} opérateur en Europe** en chiffre d'affaires
- **1^{er} opérateur en Amérique Latine** (Brésil, Argentine, Chili et Pérou)
- **800 clients grands comptes** dans le monde en 2012

Pour plus d'information :

Jean-Philippe Leclere : jpleclere@publys.eu / Tel : 06 87 85 74 90