

PRESENTATION DES CONFERENCIERS

Olivier Roomans est diplômé en informatique industrielle et certifié Cisco CCNA. Il est aujourd'hui responsable systèmes et réseaux au sein d'Alterys où il est en charge du développement, de la production et de la configuration de ces produits.

Alterys est une société spécialisée dans le développement, la configuration et l'installation de solutions d'infrastructure informatique open-source pour les entreprises. Elle propose des serveurs de groupe de travail (serveur de fichiers, E-mail...) et de backup, des produits de téléphonie mixte VoIP/commuté ainsi que des services englobant l'installation de tout type de réseau, la maintenance et le support d'infrastructures diverses.

De plus, Alterys veut aider les entreprises à relever les défis permanents de la gestion de leur parc, essentiellement aux niveaux de la sécurité, de la fiabilité et de l'utilisation quotidienne de leur infrastructure. En assistant ces sociétés, Alterys leur permet d'augmenter leur efficacité et leur productivité, parce que l'informatique n'est pas un fardeau, mais un outil performant.

Contact :

ALTERYS SA

Boulevard des Gérardchamps 156-158

B-4800 Verviers

Tél. : 087 32 59 39

Fax : 087 74 03 07

E-Mail : info@alterys.be

URL : <http://www.alterys.be>

Daniel Bartz est ingénieur Civil de formation, possède une expérience de plus de 10 ans dans l'informatique, les réseaux et en particulier leur sécurisation. C'est lors de ses participations à de multiples séminaires, colloques et collaborations internationales, qu'il a présenté les aspects les plus importants de la sécurité informatique et réseau. Sa Maîtrise en Gestion lui a permis de répondre de façon très concrète aux problèmes rencontrés par les entreprises sur le terrain dans ce domaine. Daniel Bartz maîtrise également toute la chaîne opérationnel de mise en place d'une sécurité réseau. En particulier, Daniel Bartz a développé ses compétences les plus avancées dans la mise en place de Firewalls, de système de détection et de prévention d'intrusions ainsi que dans l'intégration de VPN (que ce soit entre différents sites d'exploitation ou pour le télé-travailleur).

Guardis est un précurseur dans la conception, le monitoring et la gestion des aspects de sécurité informatique. Orienté vers les petites et moyennes entreprises, Guardis propose une solution unique conçue tant pour les infrastructures en pleine croissance que pour les entreprises bien établies dans leur secteur. Guardis s'est dès lors attaché à développer une technologie et une solution de sécurité qui permettra à ces sociétés de bénéficier des protections que jusqu'ici, seules les grandes entreprises pouvaient se permettre.

Ses clients peuvent obtenir un ensemble complet de services de sécurité de réseau : l'accès à distance via un VPN sécurisé, un Firewall spécifique à leur environnement, un filtrage de contenu avancé, AntiVirus sur le flux Internet, une détection instantanée d'intrusion, la (télé-)gestion et le monitoring de leur réseau.

Mené par une équipe de professionnels expérimentés de la sécurité, et résolument ouverts à l'intégration des nouvelles technologies dans le monde du réseau et de l'Internet, Guardis veut apporter son expérience et sa passion du travail professionnel à toutes les entreprises qui reposent aujourd'hui sur l'Internet pour relever leurs propres défis.

Contact :

GUARDIS

Liège Science Park

Rue des Chasseurs Ardennais

B-4031 Angleur - Liège

Tél. : 0495 78 01 54

E-Mail : info@guardis.com

URL : www.guardis.com

Eric Preud'homme est Project Manager et Network Security Engineer chez Computerland où il est chargé de la sécurité et des solutions Internet.

Computerland a 25 années d'expériences en prestations de services informatiques pour les petites et moyennes entreprises ainsi que dans les organisations plus importantes et groupes internationaux.

Computerland est certifié ISO 9001-2000 pour toutes ses activités : vente de matériel, formations, expertise, installations maintenance, support, câblage et réseaux, sécurité et développements.

Computerland délivre un service de proximité avec des engagements sur les résultats.

Computerland propose 9 produits/solutions spécialement étudiés pour les entreprises afin de couvrir l'essentiel de leur infrastructure informatique et du support des utilisateurs : contrat de services (mise à disposition de ressources, interventions en urgence, maintenance et assistance omnium) ; développements d'applications spécifiques ; applications Intranet et Internet ; transferts de compétences ; études, conseils, installation et exploitation ; mise en place et contrôle de la sécurité, conception et réalisation réseaux et communications.

Contact :

COMPUTERLAND SLM

Avenue de l'Informatique, 9

B-4432 Alleur

Tél. : 04 239 89 22

Fax : 04 239 89 38

E-Mail : eric.preudhomme@computerland.be

URL : www.computerland.be