

DOCUMENTATION

« La téléphonie IP : une révolution ? Quelle réalité pour votre entreprise ? Quelles solutions professionnelles pour le PME »

Les intervenants

Thomas Rulmont

Thomas Rulmont est gradué en informatique industrielle en réseaux et télécommunications. Il a participé à des programmes de recherche à l'université de Liège, et puis, après avoir été chargé de la gestion quotidienne de l'infrastructure réseau et téléphonie chez RTL-TVI, il a fondé en 2004 la société Alterys au sein de laquelle il exerce la fonction de responsable commercial. Alterys est spécialiste dans le développement, la configuration et l'installation de solutions d'infrastructure de téléphonie IP, sa clientèle est essentiellement constituée de PME de 1 à 100 personnes.

Contact :

Alterys SA
Boulevard des Gérarchamps 156-158
4800 Verviers
E-mail: tr@alterys.be
Tél : 087 74 03 06 ou 087 32 59 39
GSM : 0486 86 32 16
<http://www.alterys.be>

Pierre Schoonjans

Pierre Schoonjans est responsable de la gestion et du développement de la Téléphonie sur IP pour la société Win. Ingénieur commercial et détenteur d'un master en marketing, Pierre Schoonjans a 8 ans d'expérience dans le monde des télécommunications et principalement concernant la technologie sur IP.

Ayant participé à la première réalisation mondiale en terme de Téléphonie sur IP, Pierre est un précurseur en la matière et développe des solutions innovantes en téléphonie sur IP depuis déjà 4 ans.

Contact :

WIN SA
Rue Marie-Henriette 60
5000 Namur
Tél : 081 71 18 74
ingrid.mineur@staff.win.be
<http://www.win.be>



Eric Paulus

Eric Paulus est l'administrateur délégué de la société Marbaise. Il vient témoigner de la récente migration de sa société vers la téléphonie IP, migration qui s'est opérée avec la collaboration de Alteryx.

Contact :

Marbaise – New Finances SA
Rue de Wérihet 10
4052 Beaufays
Tél : 04 221 00 03
info@marbaise.com
<http://www.marbaise.com>

Cédric Grutman

Cédric Grutman est licencié en sciences économiques et sociales HEC Liège. Il est actuellement co-Président de HEC-ULG-Alumni. Il a travaillé chez Cisco Systems de 1998 à 2005 où il s'est successivement occupé des marchés des hôpitaux et universitaires, de clients industriels et des institutions internationales européennes et l'OTAN pour l'ensemble du portfolio de produits et services proposés par Cisco. Depuis 2005, il est responsable chez Juniper Networks pour le secteur gouvernemental belgo-luxembourgeois.

Contact :

Juniper Networks
Straatburgdok Nordkaai 21, bus 2,
2030 Antwerpen.
Phone +32 495 58 38 80
Email: cgrutman@juniper.net
www.juniper.net



Informations et lectures complémentaires

Voix sur réseau IP

http://fr.wikipedia.org/wiki/Voix_sur_IP

Description de fonctionnement et modes de diffusion

Logiciels de voix sur IP et liens externes

un portail francophone dédié à la voix sur IP

<http://www.voipfr.org/>

Un wiki anglophone dédié à la voix sur IP

Welcome to the VOIP Wiki - a reference guide to all things VOIP

<http://www.voip-info.org/wiki/>

Voice over IP (VoIP) resource center

<http://www.itworks.be/rescenter.php?topic=VOIP>

Fondation Internet Nouvelle Génération (FING)

http://www.fing.org/jsp/fiche_pagelibre.jsp?STNAV=&RUBNAV=&CODE=63613159&LANGUE=0&RH

Fiche AWT

Accès haut débit et usages innovants => Les enjeux de la Voice over IP (VoIP)

<http://www.awt.be/web/res/index.aspx?page=res,fr,foc,100,030>