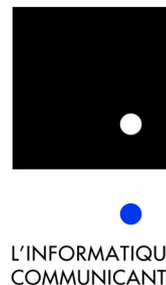


Numéro 13
Hiver 2003

La lettre d'information de



L'INFORMATIQUE
COMMUNICANTE

Edito : communication ambiante !

Aménagement communicant ambiant : l'année 2003 sera celle de l'explosion du Wi-Fi et autres technologies émergentes ou affirmées de communication ambiante.

C'est grâce à ces technologies parmi d'autres dont il faut connaître le potentiel mais aussi les limites, grâce à une organisation et une méthodologie de projet rigoureuses, grâce à une connaissance du marché des produits et des services, il est possible de mettre en œuvre un espace de travail nouveau, avec rapidité et néanmoins sûreté, tout en optimisant les coûts.

Mieux que le bureau mobile trop tourné vers l'individualisme, voici maintenant le bureau ambiant, qui permet à des professionnels de former rapidement une équipe où chacun est d'emblée doté des outils informatiques et de télécommunications. Il fait largement appel au Wi-Fi, mais surtout à des réseaux souples et performants facilitant les reconfigurations.

L'espace de travail ambiant se prête idéalement aux conférences, sommets diplomatiques, salons professionnels, aéroports ou gares, mais aussi à l'intérieur de l'entreprise, à l'aménagement ou au déménagement de services, de sites ou d'équipes intégrées plus efficaces.

LIC (www.lic.fr) sait travailler avec ces professionnels et les doter de cet environnement de communication.

Eric NIZARD - Directeur

→ Rendez-vous

- Suite aux succès en 2002, des Séminaires LIC sur le thème du VPN IP, LIC prévoit de faire un Séminaire à l'été 2003 sur les thèmes suivants : **réseaux sans fil (Wifi), sécurité...** si d'autres sujets vous intéressent et que vous souhaitez qu'ils soient traités par nos consultants, n'hésitez pas à nous faire part de vos suggestions à l'adresse suivantes : seminaires@lic.fr
- Rendez-vous sur notre site Web : www.lic.fr

Υ Renfort ...

- **Grégoire Fraisse**, Ingénieur ESIEE vient de rejoindre l'équipe LIC. Il intervient dans le domaine des réseaux de transactions électroniques.
- **Jérôme Trouvé**, Consultant expérimenté en réseaux et systèmes de communication, rejoint l'équipe LIC. Il intervient dans le domaine des architectures de réseaux et infrastructures de communication, Internet, Intranet.

🕒 Actualité / projets LIC

- Assistance à maîtrise d'ouvrage pour le déménagement informatique et télécoms du site logistique et administratif d'un grand groupe industriel
- Conseil et expertise en téléphonie et informatique pour la préparation et la tenue de conférences internationales
- Conseil à la mise en œuvre d'un réseau de **téléphonie sur IP**
- Conseil et ingénierie de **réseaux d'entreprise multimédia** et en **VPN IP**
- Conception et suivi de câblage de cyber-bâtiment voix, données, images
- Diagnostic en vue de la mise en œuvre d'une carte (à puce) ville multi-services
- Ingénierie de **qualification de systèmes et réseaux** de transactions électroniques **EMV**
- Réalisation d'outils de tests de protocoles pour des terminaux monétiques (EMV, ...)
- Formation (VPN IP, Architectures de réseaux, Frame Relay, ATM, TCP-IP, ATN, EMV ...)

Références

Industrie

L'Oréal
Thales Avionics (Sextant)
EADS (Aérospatiale)
Allied Signal Europe
Bosch Braking Systems
General Electric Medical Systems
Aventis Pharma
Holcim (Ciments Obourg-Origny)
Schlumberger Tests & Transactions
CS Telecom
Ericsson
General Trailers

Services et Opérateurs

S.I.T.A.
S.F.R.
Cegetel
9 Télécom
MasterCard International
Société Générale
Eurocontrol
STNA/Sofréavia
Thales
E.D.F.
R.A.T.P.
R.F.O.
Agence France Presse
Naxos / Telcité

Services publics

Ministère des Affaires Etrangères
Education Nationale
Commission Européenne / DGVII
UNESCO
D.G.A
Assedic de Paris
CSIA Ile-de-France
Ville d'Issy-les-Moulineaux
Ville de Meudon
Ville des Mureaux
CCI d'Angers
URSSAF de Brest

Veille technologique à la demande

Cette offre personnalisée s'adresse aux Décideurs et Responsables Informatiques soucieux d'avoir une réponse **rapide, complète et pertinente** aux questions qu'ils se posent tous les jours et qui peuvent les ralentir. Un **carton de tickets** d'une durée limitée est attribué à tout abonné. Cela lui permet de poser tous types de questions et d'obtenir une réponse immédiate, précise et juste, qu'elle soit technique ou relative au marché des réseaux et télécoms.

Un principe simple : 1 ticket = 1 question par téléphone, fax ou mail = 1 réponse

Le périmètre est le suivant : infrastructures et architectures de réseaux, architectures et protocoles, administration de réseaux, communication d'entreprise, câblage...

Coût du carnet :

FORMULE Light : carnet de **15 tickets = 1 000 €**

FORMULE Soutenue : carnet de **50 tickets = 3 000€**

Pour souscrire à cette offre ou en savoir plus, n'hésitez pas à nous contacter : veilletechno@lic.fr

 **LIC recrute. Faites-le savoir !** 

... des Consultants, Chefs de projets et Ingénieurs

LIC participe à de nombreux **projets européens et internationaux** et vise à poursuivre notre développement dans cette voie ! Tous ces projets sont d'un contenu très enrichissant.

 **Abonnez un(e) collègue**

Cette lettre vous semble intéressante ? Faites en profiter un(e) de vos collègues, en l'abonnant à : lic@lic.fr

 **Prenez contact avec nous**

lic@lic.fr ou encore ...

L'INFORMATIQUE COMMUNICANTE - 215, rue Jean-Jacques Rousseau - 92136 Issy-les-Moulineaux Cedex

 + 33 1 46 62 91 00 -  + 33 1 46 62 63 26 - www.lic.fr

Vous ne voulez plus recevoir cette lettre ? [désabonnez vous](#)