

BONS PLANS ANTICRISE

Quand l'informatique se met au vert

samedi 14.03.2009, 04:48



«Une meilleure utilisation des serveurs permettrait d'économiser 7040 de la consommation des ordinateurs.»

Philippe Gilles et Olivier Dovergne ont créé en janvier SOLIDD, Solutions informatiques et développement durable. Un concept qui veut réconcilier le technologique et le sociétal. Ou comment une meilleure utilisation des systèmes informatiques peut aussi faire gagner de l'argent tout en préservant l'environnement.

L'informatique verte, ça existe. Et c'est important quand on sait que l'industrie informatique consomme à elle seule 2 % de l'énergie du monde (autant que les transports aériens !). Et quand on sait que la consommation électrique des *datacenters* (les centres de traitement) devrait augmenter de 64 % d'ici à 2011... « Il est temps de réconcilier les technologies, les besoins des clients et la responsabilité sociale et environnementale », estime Philippe Gilles.



Fort de cette philosophie, celui-ci a décidé, à 52 ans, de créer sa propre société, SOLIDD (Solutions informatiques et développement durable) en compagnie d'Olivier Dovergne.

L'un et l'autre ont une longue expérience dans le domaine des intégrateurs de technologies. « *Souvent, quand une entreprise veut revoir son système informatique, elle réfléchit d'abord en terme de besoins technologiques. Il faut désormais se projeter et réfléchir à une écoconception de son architecture informatique.* » Tout simplement parce qu'on a tout à y gagner, du temps, de l'argent et du bien-être.

Cela passe déjà par la gestion des déchets informatiques, car on ne peut plus se débarrasser n'importe comment des cartouches d'imprimantes ou des ordinateurs. Cela passe aussi par la conception des postes de bureautique. Un vrai gisement d'économie est à envisager dans les impressions : un cadre imprime en moyenne 28 pages par jour, 16 % ne sont jamais lues. La dématérialisation, le développement des visioconférences peuvent enfin éviter bien des déplacements et des frais.

« Soixante-dix pour cent de la consommation énergétique des parcs informatiques pourraient être économisés avec une meilleure utilisation des serveurs, généralement utilisés qu'à 15 % de leurs capacités. » En proposant des offres orientées sur le développement durable, en sensibilisant les équipes aux audits et diagnostics, en établissant des plans de progrès, c'est une nouvelle réflexion informatique qu'apporte SOLIDD aux entreprises. Une démarche qui lui a valu d'être lauréate de Lille métropole initiatives et de Réseau Entreprendre Nord. • J.-M. P.

> SOLIDD, 03.20.04.44.42.

La Voix du Nord

-  Partagez sur Viadeo
-  Partagez
-  WIKIO

vos réactions

Pour réagir à cet article

- introduisez votre nom d'utilisateur
- rédigez votre commentaire
- postez

- Nom d'utilisateur :
- Mot de passe :
- [pas encore inscrit ?](#)

- Titre :
- Rédigez votre commentaire (1000 caractères max.):
- [Quelques règles de bonne conduite avant de réagir](#)
-

- L
- M
- M
- J
- V
- S
- D
-
-
-