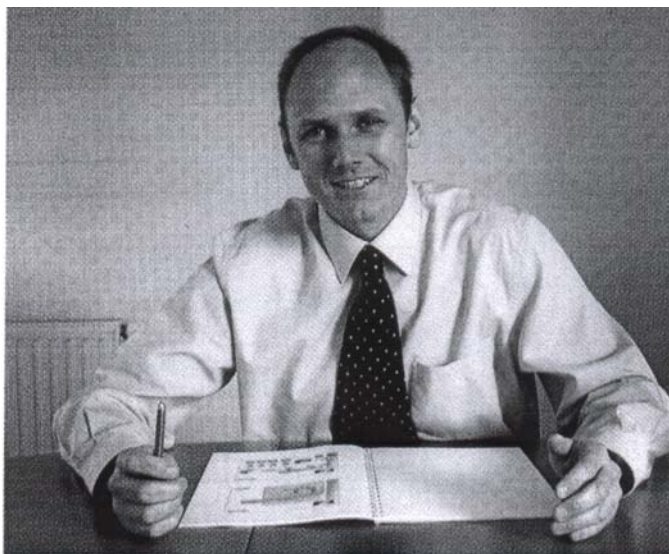


**Philip
Wittman**
*administrateur
délégué
de Blue-
BackUp*



SAUVEGARDE EN LIGNE

Il est également possible de stocker via l'Internet. "Nous constatons que pour de nombreuses entreprises, souvent de taille limitée, il n'est pas évident d'investir dans un système de sauvegarde bien développé", explique Philip Wittman, cofondateur et administrateur délégué de BlueBackUp, une jeune entreprise qui propose un système de sauvegarde complètement automatisé via l'Internet. "Une enquête montre que 90% des PME disposent d'un système de sauvegarde. Reste à savoir avec quelle fréquence elles l'utilisent et quelle est la qualité des sauvegardes."

Aux Etats-Unis et dans le reste de l'Europe, la sauvegarde en ligne est relativement bien implantée, et elle commence doucement à s'imposer chez nous. BlueBackUp n'est pas la seule entreprise proposant la sauvegarde en ligne en Belgique, mais selon ses propres dires, elle propose le service le plus complet et le plus stable, et ce tant aux petites qu'aux grandes entreprises. Bien que les sauvegardes se déroulent via l'Internet, la sécurité et la confidentialité des données restent garanties selon P. Wittman. Pas seulement durant le transfert, mais également lors du stockage des données qui ne se déroule qu'après leur verrouillage. Les données ne sont accessibles qu'avec un mot de passe unique connu du client seul. En outre, les données sont conservées (sur cassettes) dans un autre endroit. "Nous garantissons également par écrit une restauration complète des données", poursuit-il. "Nous avons même contracté une assurance spéciale chez Axa qui couvre la perte des données chez les clients." La première sauvegarde est intégrale. Ensuite, seules les modifications sont copiées afin de limiter le transfert des données.

La grande question est de savoir dans quelle mesure une entreprise moyenne est disposée à voir ses données conservées ailleurs. Le fait que le modèle ASP (application service provider: les applications sont proposées par un tiers) ne s'impose que sur une échelle limitée en est le principal responsable. "Cette question est très pertinente", estime P. Wittman. "D'un côté, nous tentons de vaincre ces résistances et de proposer un service sécurisé." De l'autre, il estime qu'une sauvegarde est différente d'une application. "L'impact d'une sauvegarde régulière des données d'entreprise existantes est beaucoup moins important que des applications professionnelles qui doivent tourner en permanence. En fait, le client ne doit même pas remarquer notre sauvegarde. Pourtant, elle a bien lieu", assure-t-il.