

Memopal, meilleur service de sauvegarde informatique en ligne d'Europe selon BackupReview

Choisi parmi une sélection de 25 services de sauvegarde informatique en ligne à travers le monde dans la catégorie consommateurs

Rome, le 13 juillet 2009. Memopal est le premier fournisseur de sauvegarde informatique en ligne en Europe selon BackupReview. En une année, la jeune entreprise européenne a gravi les échelons du classement "Top 25" de BackupReview, qui inclut les 25 meilleurs services de sauvegarde informatique en ligne du monde entier, en conquérant le premier rang en Europe et le second à l'échelle mondiale.

"Nous sommes fiers qu'une jeune entreprise européenne soit en mesure de produire une technologie et de s'imposer globalement" déclare Marco Trombetti, directeur général de Memopal.

BackupReview est l'une des sources d'information les plus influentes sur la sauvegarde informatique en ligne. Elle publie chaque mois un classement dans lequel elle répartit les services de sauvegarde informatique en fonction de la cible de référence : consommateurs, PME et entreprises, en décrétant le meilleur service de chaque catégorie sur la base de critères tels que la convivialité, les prestations, la sécurité et le rapport qualité-prix.

Il est possible de lire sur <http://go.9nl.com/backupreview> le rapport complet que les experts de BackupReview ont rédigé au sujet de Memopal, le rapport en langue française étant disponible sur http://go.9nl.com/Memopal_BR

Memopal en bref:

La mission de Memopal est de protéger et d'organiser les fichiers des utilisateurs. Memopal est une entreprise européenne dont le siège social se trouve à Rome. Memopal se distingue de ses concurrents car les données sauvegardées sont également synchronisées, rechargeables et accessibles dès lors qu'elles sont chargées sur Internet. Les fichiers les plus importants sont synchronisés en priorité. Memopal calcule leur importance selon la fréquence de l'interaction de l'utilisateur avec ces fichiers. <http://www.memopal.com/fr/presse-et-nouvelles.htm>