

Date de publication Lundi 17 septembre 2007 à 22:31:14 par colok
Catégorie Colok Traductions

Nouvelles versions de GetDataBack pour NTFS et FAT

GetDataBack Logiciel destiné à la récupération de données
GetDataBack est un logiciel ultramoderne conçu pour la récupération de tables d'allocation de fichier ou de systèmes NT de gestion de fichiers. Le programme vous aide à récupérer vos données lorsque la table de partition, l'enregistrement d'amorçage, la table d'allocation de fichier/MFT ou le répertoire principal sont endommagés ou perdus, lorsque le disque dur a été infecté par un virus, lorsque le disque a été formaté ou qu'il a été endommagé avec fdisk ou bien touché par une coupure de courant. GetDataBack est capable de restaurer vos données, même si le disque n'est plus reconnu par le système d'exploitation ou que non seulement le répertoire principal, mais aussi toutes les informations de répertoire sont perdues. GetDataBack travaille avec des algorithmes modernes assurant un assemblage correct de tous les répertoires et sous-répertoires ainsi qu'une reconstruction correcte des noms de fichier, même des noms longs. GetDataBack est sûr. C'est un programme en lecture seule, ce qui signifie qu'aucun accès en écriture ne sera jamais réalisé sur le disque dur où les données doivent être récupérées. Le logiciel permet à l'utilisateur normal de réaliser lui-même la récupération de ses données : le logiciel guide l'utilisateur au cours de cinq étapes faciles à comprendre. D'autres possibilités sont mises à la disposition de l'utilisateur avancé. Celles-ci interviennent dans le procédé de récupération des données et améliorent les résultats. [Accéder à la pages de téléchargement de GetDataBack pour FAT en français](#) [Accéder à la pages de téléchargement de GetDataBack pour NTFS en français](#) Traductions officielles de Colok pour l'interface et de Philippe pour l'aide

Billet issu du site internet Colok Traductions:
<https://www.colok-traductions.com>

URL du billet
<https://www.colok-traductions.com/index.php?op=billet&bid=874>