



Ontrack® EasyRecovery™

Logiciel intuitif pour vos récupérations de données

Données supprimées ?
Disque formaté,
virus ou erreur
logiciel ? Récupérez
vos fichiers grâce
au logiciel optimisé
de récupération de
données.

Ontrack® EasyRecovery™

Kroll Ontrack offre aux entreprises et aux particuliers une solution complète pour récupérer les fichiers endommagés et supprimés, ainsi que les données des volumes formatés ou altérés, y compris des disques repartitionnés. Le logiciel, vendu sous forme de licence annuellement renouvelable, intègre une interface conviviale et récupère un nombre illimité de données, à partir de périphériques de stockage locaux et de supports externes, quel que soit la capacité du lecteur.

Allez au-delà de la récupération de données avec de nouvelles fonctionnalités :

- » Protégez vos données sauvegardées sur disque durs ou SSD avec la surveillance proactive basées sur l'analyse SMART,
- » Récupérez vos données stockées sur les disques virtuels VMware (version Enterprise seulement),
- » Effacez définitivement les données d'un fichier, d'un dossier ou d'un disque entier.

Ontrack EasyRecovery Enterprise

Edition la plus évoluée avec prise en charge de la récupération en réseau pour les entreprises qui ont besoin de récupérer, protéger et effacer de multiples postes de travail. L'Édition Enterprise permet la récupération ainsi que la suppression définitive des données dans les environnements VMware. Prise en charge de la récupération du RAID logiciel et matériel et outils de récupération optimisés : récupération d'emails, visionneuse hexadécimale, test du registre SMART, diagnostics d'utilisation des blocs et blocs défectueux, outils de création d'images, copie et actualisation de disque.

Ontrack EasyRecovery Professional

Indispensable pour tous ceux qui prennent au sérieux la protection des données : cette version intègre des outils d'effacement et de protection des données. Elle est aussi dotée d'un ensemble d'outils de récupération optimisé : récupération d'emails, visionneuse hexadécimale, test du registre SMART, diagnostics d'utilisation des blocs et blocs défectueux, outils de création d'images, copie et actualisation de disque.

Ontrack EasyRecovery Home

Outil le plus complet destiné aux particuliers qui ont besoin d'un outil de récupération de données rapide et efficace pour récupérer des photos numériques, vidéos, musique et des documents importants.



Les fonctionnalités d'Ontrack EasyRecovery

Récupérez des données sur des disques durs externes et locaux (y compris SSD), des supports optiques et numériques, des iPods, des tablettes numériques et des téléphones mobiles fonctionnant comme stockage amovible et des images de disques. Grâce à Ontrack EasyRecovery, vous pouvez récupérer vos fichiers, emails, documents, bases de données, photos, vidéos et fichiers musicaux.

Ontrack EasyRecovery peut analyser tous les volumes d'un ordinateur local et construire l'arborescence des fichiers perdus et supprimés. Les utilisateurs peuvent rechercher les fichiers perdus et supprimés à partir des noms des fichiers ; le moteur d'analyse permet de dresser rapidement la liste des fichiers, avec un gestionnaire de fichiers intuitif.

Il est possible de prévisualiser la majorité des fichiers récupérés. De plus, toutes les opérations de récupération sont sécurisées dans la mesure où Ontrack EasyRecovery n'écrit pas les données récupérées sur le disque qu'il analyse. L'utilisateur peut sélectionner n'importe quel lecteur comme destination des données récupérées, y compris un lecteur réseau, un support amovible, etc. Les données sont protégées par une API standardisée d'écriture système qui minimise les risques d'altération du disque.

Essayez-le avant d'acheter

Téléchargez une version d'essai gratuite d'Ontrack EasyRecovery et vérifiez quels fichiers peuvent être récupérés avant d'acheter le logiciel.

Ontrack EasyRecovery est disponible pour Microsoft Windows et Apple Mac OS.

www.ontrack.fr/telechargement-logiciel-recuperation-donnees/

Récupération en laboratoire

Si vous ne parvenez pas à récupérer la totalité de vos fichiers à l'aide d'Ontrack EasyRecovery, n'hésitez pas à faire appel à nos services de récupération de données en laboratoire.

Les avantages d'Ontrack EasyRecovery

- » Prise en charge de Microsoft® Windows 95 / 98 / NT / ME / 2000 / XP / Vista / 2003 / 7 et toutes les versions de Microsoft Windows Server,
- » Prise en charge de Apple® Mac® OS X 10.4 ou supérieur,
- » Surveillance proactive de l'état de santé du disque dur (HDD / SSD),
- » Permet la récupération des fichiers VMDK stockés en local (version Enterprise),
- » Effacement définitif et sécurisé des données, y compris sur les disques virtuels (si Ontrack EasyRecovery est lancé à partir de la machine virtuelle),
- » Récupération de données sur les machines virtuelles si Ontrack EasyRecovery est lancé à partir de la machine virtuelle (version Enterprise),
- » Support réseau pour la récupération des systèmes à distance (version Enterprise),
- » Récupération du RAID logiciel et matériel, y compris les disques en striping (RAID 0) et en miroir (RAID 1) (version Enterprise),
- » Récupération de données de fichiers des images de disques (Encase, EO1, RAW, AFF et Winhex) (versions Enterprise et Professional),
- » Convivialité grâce à l'assistant entièrement automatisé qui guide l'utilisateur dans le programme,
- » Données protégées par une API standardisée d'écriture système qui minimise les risques d'altération du disque,
- » Récupération de données à partir des systèmes de fichiers FAT 12, FAT 16, FAT 32, NTFS, NTFS5, HFS/HFS+, HFS+, HFSX et HFS Wrapper,
- » Récupération à partir de la corbeille vidée, de la ligne de commande et de l'explorateur Windows (version Microsoft Windows), à partir de la corbeille ou d'applications (version Apple Mac OS),
- » Aucune limitation de la taille des fichiers et lecteurs associés aux programmes DOS,
- » Récupération de lecteurs formatés et de partitions perdues,
- » Récupération de fichiers à partir d'une signature unique, permettant la récupération de données brutes,
- » Récupération depuis tous les types de supports numériques, disques durs et SSD, périphériques à mémoire Flash, périphériques USB externes et tous les autres types de supports amovibles,
- » Aperçu des fichiers avant la récupération,
- » Prise en charge des interfaces SATA/IDE/SCSI,
- » Récupération des CD/DVD et supports Linux (Ext2/3).

KrollOntrack
By KrollDiscovery

France : 0 800 10 12 13
www.ontrack.fr

Belgique : +32 (0)2 512 30 22
www.ontrackdatarecovery.be