

Services fiables de récupération de données pour une récupération sûre de vos disques dur, vos iPods, etc... physiquement endommagés,

La récupération de données est une technologie innovante conçue pour récupérer vos données perdues ou inaccessibles. Il peut s'agir de votre disque dur interne/externe, de votre lecteur USB, de votre iPod, de votre clé USB, ... avec l'aide de solutions de récupération de disque dur, la récupération de vos données apparemment perdues devient possible.

Bien qu'il s'agit d'un cas de suppression, de formatage ou d'inaccessibilité de données, nous avons l'impression d'avoir perdu nos données pour toujours, la réalité est totalement différente. Les données du média ne sont jamais définitivement perdues jusqu'à ce qu'elles soient écrasées par d'autres données. En conséquence, après avoir fait face à une situation de perte de données, si vous pouvez protéger vos données d'un crash, vous pouvez toujours avoir une chance de les récupérer.

Cependant, hormis la suppression ou le formatage classiques des données, des dommages physiques liés au média peuvent rendre les données complètement inaccessibles. Dans de tels cas, vous devez préparer le média avant d'effectuer l'opération de récupération. Il existe de nombreux symptômes de problème physique de perte de données. Certains des problèmes les plus courants sont indiqués ci-dessous :

Bruit anormal sortant du disque dur de l'ordinateur.

Le média a planté gravement, est cassé ou brisé.

Du liquide a été renversé.

Corruption du firmware.

Domage visible au niveau de la puce et des connexions du média, etc...

Dans les situations ci-dessus de perte ou d'inaccessibilité de données, vous ne pouvez pas résoudre le problème avec l'aide d'un logiciel de récupération. Les services de récupération de données sont le seul moyen de récupérer des données suite à ces situations.

La récupération de données est un processus systématique, et il est sûr de confier vos données de valeur à un professionnel expérimenté plutôt que de le faire vous-même. Les prestataires professionnels de solution de récupération de données analysent le contexte de la perte de données, votre média perturbé et les mesures que vous avez prises ; la hauteur pour mettre en avant la procédure de récupération la plus efficace. Ils font des clones du média accessible, et ils effectuent les opérations de récupération sur le média cloné pour éviter plus de dommages. Le média physiquement endommagé est traité dans des salles blanches de CLAS 100, puis il est cloné.

[Stellar recuperation de donnees](#) est un prestataire de service de récupération de données renommé en Europe. Avec des années d'expérience, des techniques de récupération innovantes et un service R&D interne, Stellar dispose de l'infrastructure la plus scientifique de salles blanches certifiées ISO de CLASS 100 pour récupérer vos données de manière sûre. Avec une présence dans 10 pays majeurs dans toute l'Europe, la R&D de Stellar vous garantit une récupération de jusqu'à 100% de vos données de valeur à partir de tout cas de perte de données.

About the Author

Alfred est un directeur de Stellar, une entreprise de **[récupération de données](#)** se spécialisent dans la **[récupération disque dur](#)**.