



Garantir la disponibilité des données et minimiser les risques lors de l'évolution de vos archives

Service pour bandes sur mesure

Dans le contexte d'une infrastructure technique de plus en plus complexe, d'un volume de données toujours croissant et de budgets serrés, la gestion du cycle de vie de l'information est un défi pour toutes les entreprises.

Kroll Ontrack® propose des solutions et des services efficaces pour gérer en toute sécurité les données archivées.

Garantir la disponibilité

De récents projets de lois et décisions judiciaires ont mis en lumière que la gestion de l'accessibilité des données est devenue essentielle pour toute entreprise.

Ne pas être en mesure de restaurer des données archivées requises par les autorités judiciaires n'absout pas une entreprise de ses devoirs.

Améliorez l'efficacité & réduisez les coûts

Pour tout projet d'analyse de risques ou projet de réduction des coûts relatifs aux archives magnétiques, consultez Kroll Ontrack. Nous vous apporterons des réponses adaptées à vos contraintes.

Les services Kroll Ontrack sur bandes magnétiques

Nos services s'adaptent afin de répondre à tous les environnements de stockage et les politiques de gestion des données. Selon la nature de vos besoins, nous allons :

- 1** Définir le projet Nous identifions le périmètre, l'environnement, les ressources requises et le résultat final souhaité,
- 2** Démarrer le projet Nous adaptons nos services et solutions aux spécifications de nos clients. La taille et la nature de ceux-ci sont variables,
- 3** Évaluer le résultat Nous évaluons le projet par rapport aux objectifs définis et nous nous assurons de votre satisfaction.

Kroll Ontrack est l'expert que vous pouvez solliciter pour tous les projets liés à l'évolution de vos archives. Nous avons la compétence et l'expérience pour vous aider, quel que soit la nature de votre projet ou le type de bande, notamment pour :

- La restauration, l'identification et l'extraction de boîtes aux lettres MS Exchange et d'autres données provenant d'archives sur bande,
- Réduire les coûts d'exploitation liés aux archives en fournissant des solutions de restauration sur mesure allant d'une restauration granulaire à la mise au rebus du matériel obsolète,
- La rationalisation de différents formats d'archives vers une plateforme unique afin de réduire les coûts d'exploitation et de gagner en efficacité,
- La réduction des risques en auditant le contenu de bandes non identifiées avant de procéder à leur destruction.

Faites appel à des experts de la gestion de données

Que vous ayez besoin de rationaliser vos processus actuels ou de planifier l'accessibilité continue aux données, nos ressources sont là pour vous aider. Les entreprises consultent et plébiscitent Kroll Ontrack car :

- Nous maîtrisons tous les formats de données même les plus inhabituels,
- Nous justifions d'une expérience éprouvée avec une grande variété de supports de données et de solutions logicielles,
- Nous suivons des protocoles de sécurité des données stricts qui garantissent la fiabilité face à un audit,
- Nous restaurons les données issues de supports physiquement endommagés,
- Nous extrayons les données issues des bandes magnétiques ou des bibliothèques virtuelles sans avoir besoin de sortir les médias des entreprises.

Résultats

Tenant compte des spécifications liées à votre projet, les services bandes de Kroll Ontrack vous garantissent :

- Une planification de projet bien définie,
- Une documentation exhaustive du contenu des données,
- Une meilleure utilisation des ressources informatiques (personnel et temps système opérationnel),
- La mise à disposition rapide des données, qui sont accessibles et disponibles pour une utilisation professionnelle au format spécifié.

Capacités

Nous fournissons des services d'accessibilité aux données pour divers formats de bandes et logiciels, ainsi que des conversions simples et complexes, comprenant :

Logiciels de sauvegarde

- ARCserv®
- NetBackup™
- Backup Exec™
- Microsoft® Backup
- Retrospect®
- CommVault®
- Tapeware® Cpio, Tar, Dump
- HP® Data Protector (Omniback)
- Tivoli® TSM
- UltraBac
- Legato (EMC® Networker®)
- Time Navigator (ATEMPO/ASG)

Formats de bandes

- LTO Ultrium 1-6
- DLT/SDLT
- StorageTek® (9840, 9940)
- 4 mm/8 mm
- QIC/Mini QIC
- Systèmes de stockage sur bandes d'IBM® pour les entreprises (3480, 3490, 3570, 3590)
- Bandes à 9 pistes (bobine à bobine)

Quelques exemples de services

■ Récupération de données

Récupération des données présentes sur un média endommagé ou illisible

■ Extraction

Extraction de données spécifiques sans qu'il soit nécessaire de restaurer la totalité des données sauvegardées

■ Catalogage

Listing du contenu des fichiers présents sur chaque média (nom du fichier, emplacement, acl, taille)

■ Conversion

- Conversion simple de données d'un format d'origine vers un autre format de destination avec une même solution de sauvegarde,
- Conversion complexe et manipulation de données lors de conversion de texte pour les bases de données : EBCDIC vers ASCII, texte séparé par des virgules ou des guillemets,
- Manipulation ou rédaction de champs de bases de données.