

GÉRER VOS DONNÉES :

LES ÉTAPES CLÉS DANS LE CYCLE DE VIE DE L'INFORMATION



L'INFORMATION EST CRÉÉE:



90%
DES DONNÉES
GLOBALES DATENT
DE DEUX ANS OU MOINS!



NOUS CRÉONS
D'OCTETS DE DONNÉES
PAR JOUR!

2,5
milliards de
trilliards



PROTECTION EN DÉBUT ET EN MILIEU DE VIE :

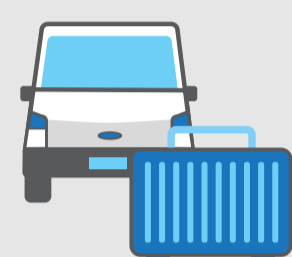
UN SYSTÈME DE DISQUE, DE BANDE ET/OU CLOUD SAUVEGARDE CES DONNÉES CHAQUE JOUR



DU STOCKAGE SUR SITE
AUX APPAREILS
DE RESTAURATION
SUR DISQUE



DES SAUVEGARDES HORS SITE
AU SITE CLOUD
OU MIROIR



SÉCURISER LES SAUVEGARDES
DANS UN STOCKAGE
SUR BANDE HORS SITE

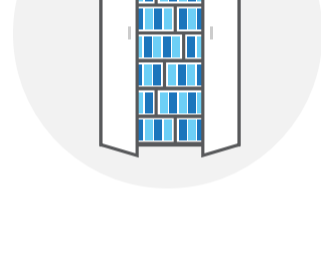
L'ÂGE D'OR



LES BANDES SONT IDÉALES POUR STOCKER DES DONNÉES NON STRUCTURÉES



LES ARCHIVES HYBRIDES BANDE-CLOUD
combinent l'accès LAN aux données avec le stockage sur bande ou cloud sécurisé



LES ARCHIVES DE BANDES HORS SITE
permettent de stocker des données à long terme de manière économique



L'ÉTAPE FINALE

DÉTRUIRE DE FAÇON SÉCURISÉE LES DONNÉES QUI SONT ARRIVÉES EN FIN DE VIE



DÉSTRUCTION DES DISQUES DURS ET BANDES DE SAUVEGARDE
élimine les bandes magnétiques, les supports numériques, cartes mémoire flash, ainsi que les données stockées



42 MILLIONS
DE TONNES DE DÉCHETS
ÉLECTRONIQUES PRODUITS
AU NIVEAU MONDIAL EN 2014²



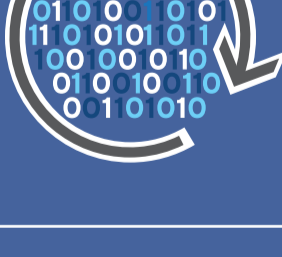
46%
DES ENTREPRISES NE DISPOSENT PAS D'UNE POLITIQUE OFFICIELLE DE DÉSTRUCTION DES ACTIFS IT³

CONSEILS
IRON MOUNTAIN

CONFIEZ-NOUS
LA GESTION
DE VOS DONNÉES



STOCKAGE SUR BANDE DISTANT :
AMÉLIORER LA SÉCURITÉ, CONSERVER LES DONNÉES, EFFACER ET RESTAURER RAPIDEMENT VOS APPLICATIONS ET VOS DONNÉES CRITIQUES EN CAS DE SINISTRE



PROGRAMME DE RESTAURATION DE BANDES ARCHIVÉES :
RESTAURER LES DONNÉES CRITIQUES - PROTÉGER ET RESTAURER LES DONNÉES ARCHIVÉES CRITIQUES RAPIDEMENT, EFFICACEMENT ET À MOINDRES COÛTS



SERVICE DE DÉSTRUCTION SÉCURISÉE DE L'ÉQUIPEMENT INFORMATIQUE :
DÉTRUISEZ ET RECYCLEZ VOS ACTIFS IT EN FIN DE VIE, Y COMPRIS LES BANDES DE SAUVEGARDE ET LES DISQUES DURS, DE MANIÈRE SÉCURISÉE, CONFORME ET RESPONSABLE POUR L'ENVIRONNEMENT, AVEC CERTIFICAT À L'APPUI

CLIQUEZ ICI POUR APPRENDRE À ÉLABORER EN TROIS ÉTAPES UNE STRATÉGIE INTELLIGENTE DE SAUVEGARDE DES DONNÉES

APPRENDRE