

## DataDefense™



Une solution de protection de données simple à gérer et conviviale pour assurer la confidentialité des données sur tous les ordinateurs de votre entreprise

### SI ON VOUS A VOLÉ VOTRE ORDINATEUR PORTABLE, QUELLES SONT LES DONNÉES ACCESSIBLES À TOUS ?

Cet ordinateur comporte-t-il des données confidentielles ? Quel risque courez-vous si une personne non autorisée accédait à ces données ? Les ennuis commencent : frais causés par la perte d'un seul fichier, atteinte portée à votre réputation, votre responsabilité face à l'infraction et la remise en cause de votre crédibilité juridique... Vous lisez les journaux ? Cela arrive chaque jour. N'attendez pas qu'il soit trop tard ! DataDefense™, la nouvelle solution d'Iron Mountain, permet de chiffrer de manière intelligente vos données avant de les



supprimer automatiquement d'un ordinateur volé DataDefense permet de protéger de manière efficace les données, même sur un ordinateur déconnecté. En outre, DataDefense permet également de contrôler les données lorsque l'utilisateur n'a plus accès à son ordinateur.

### CONNECTED® BACKUP FOR PC VOUS GARANTIT UN ACCÈS CONSTANT À VOS DONNÉES ; DATADEFENSE VOUS GARANTIT QUE PERSONNE D'AUTRE N'Y AURA ACCÈS!

Les ordinateurs portables ont deux points faibles : 1. tout d'abord, les données risquent d'être perdues suite à un dysfonctionnement du système ou suite à un vol. Ensuite, ces données peuvent être exploitées à la recherche de secrets professionnels ou à des fins d'usurpation d'identité. Des millions d'utilisateurs disposent de la solution Connected® Backup for PC ; ils peuvent travailler l'esprit tranquille parce qu'ils savent qu'ils pourront récupérer leurs données quoi qu'il arrive. La solution DataDefense d'Iron Mountain permet à ces utilisateurs de protéger leurs données et leurs secrets de toute utilisation abusive. En alliant la suite de protection de données Connected® Backup for PC et DataDefense, les entreprises ont un contrôle absolu de leurs informations cruciales sans altérer la productivité des utilisateurs.

### LA SOLUTION DATADEFENSE EST TRANSPARENTE ET DONC INVISIBLE

Pour assurer la protection de leurs données, les responsables des entreprises n'ont longtemps eu d'autre solution que de demander aux utilisateurs d'ordinateurs de se conformer aux règles de sécurité de l'entreprise. Malheureusement, ces utilisateurs devant souvent répondre rapidement aux exigences métier, ils devaient alors contourner ces règles et risquaient ainsi de se retrouver dans des situations délicates. DataDefense permet d'appliquer les règles aux systèmes mobiles ; l'utilisateur n'est plus astreint aux règles de conformité ; Le contrôle et la sauvegarde des données reviennent aux responsables des entreprises. DataDefense est une solution entièrement transparente, utilisable sans formation, sans mot de passe, et sans autre périphérique ; l'utilisateur continue à travailler comme d'habitude.

### DÉPLOIEMENT, SURVEILLANCE ET CONTRÔLE RÉDUITS DE RESSOURCES ADMINISTRATIVES

DataDefense ne nécessite que peu de ressources administratives, ce qui vous autorise un déploiement très rapide, une surveillance et un contrôle en toute simplicité. Puisque cette solution a été conçue pour une intégration aux systèmes d'annuaires, l'administrateur pourra administrer l'application à distance sur les ordinateurs concernés. En outre, la console d'administration Internet, conviviale et sûre, vous permet de centraliser et de simplifier la gestion des règlements. Enfin, la solution DataDefense ne requiert qu'une surveillance minimale, puisque le système alerte l'administrateur dès qu'un périphérique est menacé.

### UNE APPROCHE SUR PLUSIEURS NIVEAUX PERMET À L'ADMINISTRATEUR DE PARER À DE NOMBREUSES MENACES

Les malfaiteurs, les anciens employés ou encore les travailleurs intérimaires mal identifiés sont autant de personnes susceptibles de tenter d'utiliser abusivement des données enregistrées sur les lecteurs locaux. La solution DataDefense a été mise au point pour contrecarrer les éventuelles menaces de sécurité que représentent ce genre de personnes. Cette solution offre aux entreprises un outil de protection de données informatiques permettant d'anticiper un grand nombre de scénarios ou de comportements. Elle est en mesure de détecter des comportements suspects et d'agir rapidement pour remédier à une éventuelle brèche de sécurité. Grâce à DataDefense, les

administrateurs pourront également appliquer efficacement les règles de sécurité. Ainsi, par exemple, ils pourront définir une date et une heure à laquelle certains fichiers seront supprimés d'un groupe défini de périphériques. En outre, DataDefense prend en compte les actions imposées par l'administrateur même lorsque le périphérique est déconnecté du réseau et d'Internet. Enfin, DataDefense permet également de contrôler les données lorsque l'utilisateur n'a plus accès à son ordinateur.

#### **EN CAS DE PERTE OU DE VOL DE VOTRE ORDINATEUR, NE VOUS CONTENEZ PAS DE CHIFFRER VOS DONNÉES, SUPPRIMEZ-LES!**

Vous devez chiffrer toutes vos données cruciales sur les lecteurs locaux pour garantir un niveau de protection de données et pour répondre à certaines exigences juridiques. Cette mesure est nécessaire mais rarement suffisante. Certains utilisateurs autorisés disposent d'une " clé " leur permettant de déverrouiller ou de déchiffrer des données ; pour des raisons de sécurité, cette clé est confidentielle et ils doivent en préserver l'intégrité. Malheureusement, certains utilisateurs ne sont pas très prudents face aux consignes de sécurité (ils notent par écrit leur mot de passe, par exemple) ; vous devez donc prévoir un plus grand éventail de mesures de sécurité. La suppression complète des données est donc la seule méthode efficace pour éviter tout risque de compromission. La solution DataDefense a été conçue pour permettre aussi bien le chiffrement que la suppression des données. Une fois la solution DataDefense installée, les administrateurs pourront chiffrer les données de n'importe quel lecteur globalement, ou des arborescences de fichiers, et supprimer complètement les données lorsque cela sera nécessaire. La solution DataDefense permet également de prendre des mesures de protection supplémentaires en désactivant par exemple un ordinateur.

#### **UN PARTENAIRE DE CONFIANCE, UNE INNOVATION CONTINUE ET DES SERVICES DYNAMIQUES**

Au cours des 50 dernières années, Iron Mountain s'est imposé comme leader mondial en matière de gestion d'enregistrements et d'informations. A l'heure actuelle, nous sommes fiers de compter parmi nos clients (plus de 45.000) plus de la moitié des entreprises classées à l'indice Fortune 500. La raison de notre succès est simple. Notre clientèle est en croissance constante, car la protection de données à distance nécessite des outils techniques permettant d'améliorer l'accès et le contrôle des informations cruciales de l'entreprise.

Choisissez Iron Mountain ! Nos règles, procédures de sécurité et d'intégrité de gestion de données, sont les plus strictes du marché. Nous avons effectué des centaines de récupérations après sinistre chez nos clients et avons effectué avec succès des dizaines de milliers de tests de récupération après sinistre.

Iron Mountain - vous ne pouvez récupérer des données perdues.

#### **LES FONCTIONS CLÉ DE DATADEFENSE**

Vous trouverez ci-dessous un aperçu des principales fonctions de DataDefense. Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre filiale locale d'Iron Mountain.

##### **UNE SOLUTION COMPLÈTE DE PROTECTION CONTRE L'UTILISATION ABUSIVE DE DONNÉES**

La solution DataDefense permet de contrôler la sécurité et l'organisation des données se trouvant sur des ordinateurs perdus ou volés, même lorsque le matériel est hors de contrôle.

##### **INVISIBLE POUR L'UTILISATEUR**

La protection de données informatiques ne nécessite aucune connaissance particulière, formation ou charge de travail supplémentaire.

##### **CONVIVIALE POUR L'ADMINISTRATEUR**

DataDefense permet un déploiement rapide à distance, une surveillance et un contrôle en toute simplicité.

##### **SÉCURITÉ COMPLÈTE SUR PLUSIEURS NIVEAUX**

Elle dispose d'un grand nombre de fonctions de détection et d'actions de sécurité lui permettant de contrecarrer de nombreux scénarios de danger.

##### **CHIFFREMENT INTELLIGENT DE DONNÉES**

Elle trouve et chiffre les données sur les lecteurs locaux en fonction de règles définies par l'administrateur

##### **SUPPRESSION DE DONNÉES**

Avec DataDefense, vous pouvez programmer à l'avance la destruction de vos données les plus confidentielles, si celles-ci venaient à être menacées.

##### **GARDEZ LE CONTRÔLE DE VOS DONNÉES MÊME LORSQUE VOTRE PÉRIPHÉRIQUE EST HORS CONTRÔLE!**

© 2006/2007 Iron Mountain Digital SAS. Tous droits réservés. Iron Mountain et le logo Iron Mountain sont des marques, éventuellement déposées, d'Iron Mountain Incorporated, exploitées sous licence par Iron Mountain Digital SAS. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

DataDefense technology provided by Beachhead Solutions Inc.



Immeuble Evolution  
18-26 rue Goubet, 75019 Paris, France

Iron Mountain Digital est le premier fournisseur de logiciels et de services de sauvegarde/restauration et d'archivage de données. Le pôle technologique d'Iron Mountain commercialise une suite complète de logiciels et services de protection de données et de gestion d'archives électroniques auprès de milliers d'entreprises à travers le monde, directement ou bien via un réseau international de partenaires distributeurs. Pour de plus amples informations, consultez le site [www.ironmountaindigital.fr](http://www.ironmountaindigital.fr)