

# DESTRUCTION SÉCURISÉE DU MATÉRIEL INFORMATIQUE (ITAD) POUR LES APPAREILS DES UTILISATEURS FINAUX D'ENTREPRISE

## DONNÉE SECTORIELLE

SELON LE FORUM ÉCONOMIQUE MONDIAL, UN NOMBRE RECORD (57,4 MILLIONS DE TONNES) DE DÉCHETS ÉLECTRONIQUES – PRODUITS JETÉS AVEC UNE BATTERIE OU UNE PRISE, TELS QUE LES ORDINATEURS ET LES TÉLÉPHONES CELLULAIRES – A ÉTÉ GÉNÉRÉ DANS LE MONDE EN 2021, EN HAUSSE DE 21 % PAR RAPPORT À 2014. SI LES TENDANCES ACTUELLES SE CONFIRMENT, LES DÉCHETS ÉLECTRONIQUES MONDIAUX DEVRAIENT ATTEINDRE 74 MILLIONS DE TONNES D'ICI 2030.

## DÉFI

Le volume des données continue d'augmenter à un rythme exponentiel, tout comme l'excédent d'équipements informatiques obsolètes d'une organisation. La migration vers de nouveaux dispositifs et la gestion des actifs obsolètes impactent directement la capacité à surmonter les défis de croissance des données. Pendant ce temps, les pressions gouvernementales et des initiatives d'entreprises visant à des pratiques respectueuses de l'environnement obligent les entreprises à rechercher des moyens sûrs, mais socialement responsables, d'éliminer ou de recycler ces actifs. Sans procédures définies pour l'élimination, le recyclage et/ou la remise à neuf des actifs obsolètes, les entreprises sont exposées au risque de violation de données, de sanctions réglementaires ultérieures et d'atteinte à la réputation de leur marque.

## COMMENT CELA VOUS CONCERNE

- Il vous faut des méthodes d'élimination conformes aux meilleures pratiques qui garantissent la fiabilité et la cohérence, depuis la collecte jusqu'à la destruction finale
- Vous n'êtes pas certain que vos données sensibles ne puissent être perdues, volées ou compromises
- Vous voulez faire preuve de durabilité et être en conformité avec les normes environnementales lorsqu'il s'agit d'éliminer des déchets électroniques potentiellement dangereux
- Vous n'avez tout simplement pas les moyens de le faire en interne

## ET SI VOUS POUVIEZ

- Gérer en toute confiance votre équipement informatique obsolète, vieillissant ou mis au rebut?
- Éliminer les actifs informatiques et les supports de données d'une manière respectueuse de l'environnement et conforme aux réglementations gouvernementales les plus strictes et aux meilleures pratiques du secteur?
- Vous assurer que toutes les informations sensibles ont été complètement détruites avant le recyclage ou la réutilisation des actifs?
- Suivre en toute sécurité votre équipement tout au long de son recyclage ou de sa réutilisation, afin de ne pas avoir à vous soucier de la fuite des données?

## CE DONT VOUS BÉNÉFICIEZ

- Une stratégie d'élimination globale et cohérente avec des processus de chaîne de contrôle sécurisés et des rapports centralisés pour protéger les données, réduire les déchets électroniques et assurer la conformité
- La confiance que vos actifs mis au rebut sont traités conformément à toutes les lois, réglementations et meilleures pratiques sectorielles
- Le soutien de vos objectifs de développement durable par le détournement des actifs informatiques du flux de déchets et la prolongation de leur durée de vie utile

Le service Secure IT Asset Disposition (ITAD) d'Iron Mountain® vous aide à réutiliser, recycler et/ou détruire les actifs informatiques obsolètes de manière cohérente, fiable, respectueuse de l'environnement et sécurisée.

## NOS SERVICES

**Recommercialisation des actifs informatiques :** la recommercialisation réduit votre coût total de possession (TCO), augmente le retour sur investissement et minimise l'impact environnemental en prolongeant la durée de vie utile (jusqu'à 20 fois moins énergivore que le recyclage). Les actifs ayant une juste valeur marchande suffisante sont testés, classés, remis à neuf et vendus afin de maximiser la récupération de la valeur. Toutes les données sont détruites et les actifs qui échouent aux tests sont recyclés. Le service de recommercialisation d'Iron Mountain augmente la récupération de valeur jusqu'à 40 % par rapport aux alternatives via de vastes canaux de partenaires, y compris un réseau mondial de 45 000 intégrateurs de systèmes, DVA, consultants et sociétés de maintenance.

**Recyclage :** toutes les données sont détruites et les actifs sont désassemblés en catégories de produits et recyclés de manière écologique. Iron Mountain prend en charge les normes internationalement reconnues qui garantissent la conformité aux meilleures pratiques du secteur qui suivent les directives les plus strictes en matière d'environnement et de confidentialité des données.

**Destruction sécurisée des supports :** le déchetage ou la démagnétisation des supports de données tels que les disques durs ou les bandes informatiques peut avoir lieu sur place dans vos locaux ou sur site distant. La liste détaillée garantit que tous les supports destinés à la destruction ont été traités et fournit une piste d'audit.

**Programme de boîte :** le programme est conçu pour fournir un ITAD sécurisé aux organisations qui ont une main-d'œuvre en télétravail. Iron Mountain envoie aux utilisateurs finaux une étiquette de retour ainsi que tout le matériel nécessaire pour emballer et retourner les actifs informatiques depuis des endroits éloignés, tels que les domiciles des employés. Les actifs peuvent être expédiés directement à une installation centrale pour un redéploiement, ou renvoyés à un centre de traitement ITAD pour des services d'entreposage, de réparation, de dépôt ou d'élimination.

**Services de retour de location :** les calendriers de location sont surveillés et les actifs en fin de bail sont détaillés, toutes leurs données sont effacées et ils sont restitués au bailleur. Ce processus libère de l'espace interne et des ressources, et minimise les frais pour les retours tardifs.



# PROPOSITION DE VALEUR

## PRÉSENCE MONDIALE

Iron Mountain propose actuellement des services ITAD sécurisés dans plus de 30 pays répartis sur cinq continents. Contrairement à certaines entreprises, nous conservons une présence physique dans ces pays – y compris du personnel, des installations et une flotte de véhicules.

## RESPONSABILITÉ ENVIRONNEMENTALE

Votre programme de destruction des biens informatiques sera conforme à toutes les réglementations et aux meilleures pratiques du secteur. Vous pouvez être assuré qu'aucun déchet électronique ne sera exporté ou enfoui. Vos actifs seront gérés de manière à réduire les émissions de gaz à effet de serre, à réduire la pollution et à économiser l'énergie et les ressources – ce qui vous aidera à minimiser l'empreinte carbone de votre organisation et à promouvoir vos objectifs de développement durable.

## CHAÎNE DE GARANTIE ET LOGISTIQUE SÉCURISÉES

Iron Mountain gère, dans le monde entier, une flotte de plus de 3 500 véhicules spécialement conçus, qui sont tous équipés de verrous, d'alarmes et surveillés par GPS. Grâce à nos transports sécurisés et à une chaîne de contrôle documentée, vous serez en mesure de surveiller l'emplacement physique de vos actifs et de vous assurer que vos données et vos actifs sont protégés. Tout au long du processus, vous bénéficierez de notre logistique et de notre expertise éprouvées. Vous aurez également la possibilité de programmer des services sur une base ponctuelle ou récurrente, en fonction de vos besoins spécifiques de destruction de biens informatiques.

## PROTECTION DE LA MARQUE

Iron Mountain travaille actuellement avec 95 % des entreprises du classement Fortune 1000. Nous pouvons protéger votre marque en atténuant les risques liés à la confidentialité des données et les risques d'amendes et de publicité négative résultant de la non-conformité.



(800) 327 8345 | [IRONMOUNTAIN.CA/FR](https://www.ironmountain.ca/fr)

© 2022 Iron Mountain Canada Operations ULC. Tous droits réservés. Ce document a été créé par Iron Mountain Canada Operations ULC et ses sociétés affiliées (« Iron Mountain »), et les informations fournies ici sont la propriété exclusive et confidentielle d'Iron Mountain (et/ou de ses concédants de licence), qui ne peuvent être reproduites ou transmises sous quelque forme que ce soit ou par tout moyen, électronique ou mécanique, à quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable d'Iron Mountain. Les plans, la stratégie, les dates de sortie ou les fonctionnalités des produits ou services actuels sont susceptibles d'être modifiés sans préavis, et ne représentent ni n'impliquent une invitation ou une offre, ou une disponibilité dans tous les pays, et ne sont pas destinés à constituer un engagement quant à la disponibilité future des produits ou des fonctionnalités. Ce document n'est pas parrainé par, approuvé par ou affilié à une autre partie, et tous les exemples de clients décrits ici sont présentés comme des illustrations de la façon dont les clients ont utilisé les produits et services d'Iron Mountain, et ne constituent pas une approbation par, une affiliation à ou toute autre association avec de tels clients ou d'autres entités référencées ici. Iron Mountain ne sera pas responsable des dommages directs, indirects, consécutifs, punitifs, spéciaux ou accessoires résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser les informations. Iron Mountain fournit ces informations telles quelles et ne fait aucune déclaration ou garantie quant à l'exactitude ou l'exhaustivité des informations fournies ou à leur adéquation avec un usage particulier. « Iron Mountain » est une marque déposée d'Iron Mountain, Incorporated aux États-Unis et dans d'autres pays, et Iron Mountain, le logo Iron Mountain et leurs combinaisons, ainsi que les autres marques indiquées d'un MC sont des marques commerciales d'Iron Mountain Incorporated, toutes sous licence pour utilisation par Iron Mountain Canada Operations ULC. Toutes les autres marques de commerce et autres identifiants restent la propriété de leurs détenteurs respectifs.