

## Total Email Management Suite Avec Mimecast®



### Éliminer les risques et la complexité de la gestion des messageries d'entreprise

Partout dans le monde, les services informatiques doivent faire plus avec moins. Cet impératif implique de maîtriser la complexité, de réduire les coûts et de veiller à la conformité, tout en mettant l'informatique en adéquation avec les objectifs métiers et en accompagnant la croissance. Pour y parvenir, les responsables informatiques ont besoin de solutions efficaces afin de gérer les fonctionnalités critiques. Ils libèrent ainsi des ressources qui pourront être réaffectées à des projets plus stratégiques.

La messagerie joue un rôle central dans toutes les entreprises, au point d'être devenue leur application la plus essentielle. En conséquence, la capacité de protéger, de stocker, de gérer et d'archiver en continu des volumes considérables de messages constitue aujourd'hui une priorité.

#### GÉRER UN ENVIRONNEMENT DE MESSAGERIE COMPLEXE : ÉTAT DES LIEUX

De nombreuses entreprises emploient Microsoft® Exchange ainsi que d'autres outils collaboratifs pour leur environnement critique de messagerie. Inévitablement, au fil du temps, de nouvelles menaces et problématiques de gestion des données font leur apparition et nécessitent l'ajout de fonctionnalités supplémentaires à la plate-forme d'origine. L'infrastructure de messagerie dans son ensemble devient alors trop coûteuse à administrer et mettre à jour, même pour les services informatiques les mieux équipés.

Pour tenter de résoudre ces problèmes, d'appliquer une politique cohérente et de réduire les risques, les services informatiques adjoignent souvent à leurs serveurs de messagerie de multiples technologies monofonctionnelles. Des solutions hétérogènes sont alors assemblées pour assurer l'archivage, la continuité d'activité, le chiffrement des données, la détection des menaces et d'autres services vitaux.

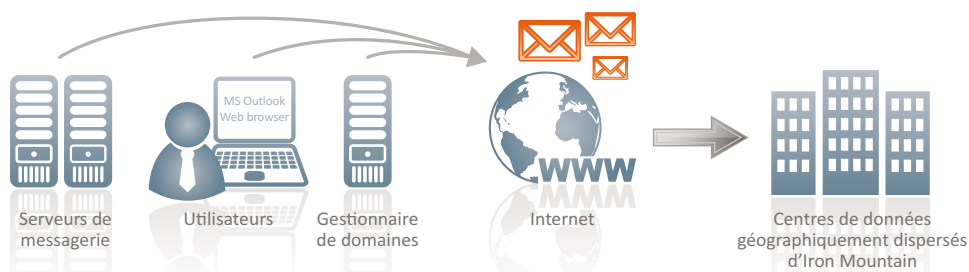
Il en résulte un environnement de messagerie fragmenté, complexe et onéreux qui encombre les salles de serveurs avec une infrastructure en extension constante. Toutes ces solutions monofonctionnelles doivent être configurées de manière à continuer de fonctionner en cas de sinistre, afin de ne pas exposer l'entreprise à des risques supplémentaires au moment elle est le plus vulnérable.

*Total Email Management Suite vous permet d'héberger dans les centres de données sécurisés d'Iron Mountain, la continuité, la sécurité et l'archivage de votre messagerie d'entreprise, en une seule offre compétitive.*

#### GESTION COMPLÈTE DE LA MESSAGERIE

Dans le cadre de son offre STaaS (Storage-as-a-Service), Iron Mountain offre tout ce dont une entreprise a besoin pour un service en ligne prêt à l'emploi, éliminant les risques et les problèmes complexes de la gestion des e-mails grâce à une plate-forme unifiée qui simplifie l'administration de votre infrastructure de messagerie. Qui plus est, cette solution est nettement plus économique que les autres, permettant aux entreprises de réaliser jusqu'à 60% d'économies sur leurs coûts d'exploitation.

L'association du serveur de courrier de l'entreprise et d'Iron Mountain Total Email Management Suite fournit les services logiciels critiques ainsi que l'infrastructure de réseau physique, de traitement et de stockage nécessaire à une gestion économique de la messagerie. Iron Mountain



permet ainsi à l'équipe informatique de s'affranchir du travail improductif de gestion des divers composants techniques pour se concentrer sur les véritables besoins métiers de l'entreprise:

- Application de la politique de l'entreprise en matière de messagerie
- Archivage aux fins de conformité
- Prévention de la fuite de données sensibles
- Elimination des tâches improductives de gestion du spam et de mise en quarantaine des messages
- Elimination des interruptions d'activité
- Accélération des recherches de messages, notamment à des fins légales

#### AVANTAGES EN BREF

- 1. Facilité d'utilisation:** une solution unifiée à 100% offre une seule console d'administration accessible via un navigateur et permettant à l'équipe informatique de gérer facilement l'ensemble de ses tâches liées à la messagerie.
- 2. Aucune interruption de la messagerie:** vous bénéficiez d'une messagerie disponible en permanence, y compris pendant les pannes, et accessible directement via Microsoft Outlook®, le Web ou des terminaux mobiles.
- 3. Economies:** vous pouvez obtenir des économies d'au moins 60% par rapport aux autres solutions de gestion de messagerie.
- 4. Maîtrise accrue:** une plate-forme mutualisée assure la gestion des règles en temps réel et la configuration instantanée de tous les services de messagerie, y compris en matière d'audit.
- 5. Rapidité de déploiement:** la solution peut être activée et déployée en l'espace de quelques heures.
- 6. Réduction des risques:** des techniques avancées fournissent une solution robuste et intelligente de sécurisation de la messagerie.
- 7. Réactivité et évolutivité:** une technologie exclusive de grille de stockage offre un service hautes performances pour le stockage à long terme, la recherche, la conformité et la gestion des informations.

#### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES:

##### Conservation et investigation des données

- La fonction Dynamic Data Protection garantit la poursuite normale de l'activité du système. Tous les accès autorisés et changements de règles sont consignés dans une trace d'audit complète.
- Des recherches complexes lancées en parallèle sont traitées en moins d'une seconde.
- Une vue unifiée, pouvant faire l'objet de recherches, présente la totalité des données de messagerie de l'entreprise.

##### Continuité de l'activité

- Des fonctions de messagerie de secours sont instantanément disponibles en cas de panne de l'infrastructure locale d'un client.
- Restauration des messages utilisateurs qui ont pu être effacés ou égarés.
- Email Management Services pour Microsoft Outlook: livraison transparente des messages dans la boîte des utilisateurs en cas de panne.

##### Sécurisation poussée de la messagerie

- Des tests poussés déterminent la réputation des expéditeurs avec un haut degré de fiabilité.
- Un système de prévention des fuites de données (DLP) permet aux administrateurs de définir des règles pour la détection des informations confidentielles ou à diffusion restreinte dans les messages et les pièces jointes.
- Les utilisateurs gèrent eux-mêmes leurs propres listes d'expéditeurs pour des performances optimales.

##### Visibilité et reporting

- Des rapports détaillés permettent de visualiser les volumes de messages sur une période donnée (nombre de messages envoyés et reçus, principaux expéditeurs, volumes de données).
- Vous disposez de tous les outils de diagnostic qu'un administrateur est en droit d'attendre d'une passerelle locale, notamment des files d'attente et des rapports de connexion.

Toutes ces fonctionnalités sont assurées par un système évolué de grille de stockage, les messages étant conservés dans un entrepôt sécurisé suivant les règles définies.

© 2009 Iron Mountain Incorporated. Tous droits réservés. Iron Mountain et le logo Iron Mountain sont des marques déposées et Iron Mountain Digital est une marque d'Iron Mountain Incorporated. Mimecast est une marque déposée de Mimecast Limited. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

 **IRON MOUNTAIN** DIGITAL®  
6-12 Av Descartes, ZI les Sables  
91420 Morangis, France

Iron Mountain Digital est le premier fournisseur mondial de solutions de sauvegarde/restauration de données, de logiciels d'archivage et de STaaS ("Storage as a Service"). Le pôle technologique d'Iron Mountain Incorporated propose à des milliers d'entreprises à travers le monde un éventail complet de solutions de protection de données, d'archivage et de gestion de la propriété intellectuelle. Pour plus d'informations, consultez notre site Web à l'adresse [www.ironmountaindigital.fr](http://www.ironmountaindigital.fr)