

Total Email Management Suite Powered by Mimecast®



Risiko und Komplexität reduzieren - E-Mail-Management vereinfachen und optimieren

IT-Abteilungen müssen heute mehr Aufgaben mit weniger Mitteln bewältigen. Das zwingt zum klugen Umgang mit Themen wie Komplexität, Kostenreduzierung und Einhaltung gesetzlicher Vorgaben. Die Aufgaben der IT im Unternehmen werden durch das primäre Geschäftsziel bestimmt: Wachstum. IT-Führungskräfte müssen daher die Unternehmens-IT so effizient machen, dass ihr zur Verfügung stehende Ressourcen sich auf Projekte fokussieren können, die für das Unternehmen strategisch am wichtigsten sind.

E-Mail ist für alle Unternehmen unverzichtbar geworden und hat sich zur wichtigsten Unternehmensapplikation entwickelt. Die kontinuierliche Sicherung, Speicherung, Archivierung sowie das Management großer E-Mailaufkommen ist ein zentrales Thema in jedem Unternehmen.

MANAGEMENT EINER KOMPLEXEN E-MAIL-UMGEBUNG:

Unternehmen setzen für die Abwicklung ihrer Kommunikation Microsoft® Exchange oder ähnliche Lösungen ein. Durch immer neu auftretende Bedrohungen und sich ändernde gesetzliche Richtlinien müssen diese Lösungen kontinuierlich mit zusätzlichen Funktionalitäten ausgestattet werden. Die dabei anfallenden Kosten für Management und Aktualisierungen können selbst für gut ausgestattete IT-Abteilungen zur Herausforderung werden.

Um diese Probleme zu lösen, einheitliche E-Mail-Richtlinien zu etablieren und dabei Risiken zu minimieren, statuen Unternehmen ihre E-Mail-Server oft mit zahlreichen Zusatzlösungen aus. Für jede Anforderung, welcher der E-Mail-Server nicht alleine entsprechen kann, werden unterschiedlichste Einzellösungen installiert und miteinander kombiniert,

um Dienstleistungen rund um Archivierung, Kontinuität, Verschlüsselung, Bedrohungen durch Spam und Viren oder Ähnliches anbieten zu können.

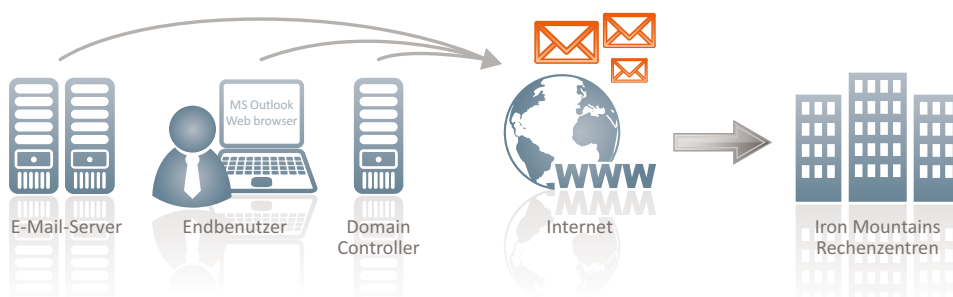
Das Ergebnis ist eine fragmentierte, komplexe und teure E-Mail-Umgebung, die immer mehr Infrastruktur in die Server-Räume packt. Jede dieser Einzellösungen muss so konfiguriert sein, dass sie im Disaster-Fall nicht ausfällt, um das Unternehmen, wenn es empfindlich getroffen ist, nicht noch weiteren Risiken auszusetzen,

Total Email Management Suite bietet kostengünstige Services für Email-Security, Continuity und Archivierung. Diese Services werden in den hochsicheren Rechenzentren von Iron Mountain gehostet.

UMFASSENDES E-MAIL-MANAGEMENT

Im Rahmen des Storage-as-a-Service Portfolios bietet Iron Mountain alles für einen ad-hoc aktivierbaren Online Service – gesteuert von einer einzigen Plattform. Im Vergleich zu anderen Lösungen fällt nur ein Bruchteil der Kosten an, die laufenden Kosten können um bis zu 60% gesenkt werden.

Die Verbindung eines E-Mail-Servers mit Iron Mountains Total Email Management Suite powered by Mimecast® bewirkt, dass sowohl kritische Software-Dienste als auch die notwen-



dige Infrastruktur jederzeit verfügbar sind und ein kosteneffektives Management gewährleistet ist. Die Lösung von Iron Mountain hilft so der Unternehmens-IT, Ressourcen von der unproduktiven Verwaltung einzelner Technikkomponenten abzuziehen und sie stattdessen für Aufgaben einzusetzen, die den Geschäftsinteressen mehr dienen, nämlich zur:

- Durchsetzung unternehmensinterner E-Mail-Richtlinien
- Archivierung gemäß gesetzlicher Vorgaben
- Vermeidung vom Verlust sensibler Daten
- Eliminierung von Spam und aufwändigem Quarantäne-Management
- Eliminierung von Ausfallzeiten
- zur schnellen Suche und Bewältigung von eDiscovery-Aufgaben

VORTEILE DER TOTAL EMAIL MANAGEMENT SUITE:

- 1. Bedienerfreundlichkeit:** Einfache Kontrolle sämtlicher Anforderungen an das E-Mail-Management durch eine einzige, browserbasierte Management-Konsole.
- 2. Keine E-Mail-Ausfallzeit:** Auch wenn das E-Mail-System ausfällt, können E-Mails empfangen und versendet werden und zwar direkt über Microsoft Outlook®, das Web oder über mobile Geräte.
- 3. Kosteneinsparung:** Kosteneinsparungen von mindestens 60% gegenüber alternativen E-Mail-Managementlösungen.
- 4. Verbesserte Kontrolle:** Eine mandantenfähige Plattform ermöglicht die Richtlinienverwaltung und jederzeitige Konfigurierbarkeit aller E-Mail-Support-Services inklusive Analyse und Spurensicherung.
- 5. Schnelle Installation:** Installation sämtlicher Services innerhalb weniger Stunden.
- 6. Risikominderung:** Ausgereifte Techniken für eine leistungsstarke und intelligente Lösung für E-Mail Sicherheit.
- 7. Schnelligkeit und Skalierbarkeit:** Eine einzigartige matrix-basierte Speicherung bietet einen leistungsstarken Service für Langzeitarchivierung, Suche, Compliance und Informationsmanagement.

FUNKTIONALITÄTEN:

Datenaufbewahrung und eDiscovery

- Eine Archivierung in Echtzeit sorgt dafür, dass die normalen Systemabläufe nicht beeinträchtigt werden. Alle autorisierten Zugriffe und Policy-Änderungen werden in einem umfangreichen Protokoll dokumentiert
- Schnelle Ergebnisse auch bei komplexen Suchanfragen
- Suche in den weltweit verteilten E-Mail-Daten eines Unternehmens über eine einzige Suchansicht

Business Continuity

- Standby-E-Mail-System, das sofort einspringt ein, wenn das lokale E-Mail-System des Kunden ausfällt
- Wiederherstellung verlorener oder versehentlich gelöschter E-Mails
- E-Mail-Management-Services für Microsoft Outlook ermöglichen auch bei E-Mail-Ausfällen eine unterbechungs-freie E-Mail-Kommunikation

Verbesserte Sicherheit für E-Mails

- Filterung sicherer und blockierter Absender mit einem Höchstmaß an Genauigkeit
- Ein Schutzsystem gegen unbefugte und versehentliche Datenweitergabe (Data Leak Prevention System (DLP)) ermöglicht Administratoren das Definieren von Regeln, um vertrauliche oder firmeninterne Informationen in E-Mails oder E-Mail-Anhängen zu identifizieren
- Selbstständiges Verwalten der eigenen Adresslisten durch die Benutzer

Transparenz und Berichtswesen

- Zugriff auf umfangreiche Berichte zum E-Mail-Aufkommen, einschließlich Informationen zur Anzahl gesendeter und empfangener Nachrichten, Absender und Datenvolumina
- Bereitstellung aller Diagnose-Tools, die ein Administrator von einem dezentralen System erwartet, inklusive Versandlisten und Verbindungsberichte

Alle Funktionen werden über ein matrix-basiertes Speichersystem geliefert und folgen den entsprechenden Aufbewahrungsrichtlinien für E-Mails in einem sicheren Rechenzentrum.

© 2009 Iron Mountain Digital GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Der Name „Iron Mountain“ und das Berg-Design sind eingetragene Warenzeichen von Iron Mountain Incorporated und sind lizenziert für die Nutzung durch Iron Mountain Digital GmbH. Mimecast ist eingetragenes Warenzeichen von Mimecast Limited. Alle anderen Warenzeichen und eingetragenen Warenzeichen sind Eigentum der entsprechenden Namensinhaber.

 **IRON MOUNTAIN** DIGITAL™
Martin-Behaim-Straße 4a
63263 Neu-Isenburg, Germany

Iron Mountain Digital ist die Technologie-Unit von Iron Mountain Incorporated und ein globaler Anbieter von Software- und Storage-as-a-Service-Lösungen für die Sicherung, Archivierung und Wiederherstellung digitaler Daten. Iron Mountain Digital bietet sein umfassendes Portfolio für Data Protection, Archivierung und Intellectual Property Management entweder direkt oder über ein globales Netz von Channel-Partnern an. Besuchen Sie unsere Website www.ironmountaindigital.de