

Trend Micro™

Message Archiver

Schnelles Auffinden von Daten mit E-Discovery und effiziente Speicherverwaltung

Heute, da immer mehr Unternehmen E-Mails zur Archivierung von Daten verwenden, schätzen Analysten, dass etwa 80 Prozent¹ des geistigen Eigentums eines Unternehmens in seinem Nachrichtensystem gespeichert sind. Bis zum Jahr 2011 wird ein durchschnittliches E-Mail-Konto pro Tag bis zu 28 MB Daten versenden und empfangen.² Für ein Unternehmen mit 500 Benutzern entspricht dies einer täglichen Datenmenge von mehr als einem Gigabyte. Durch die Einhaltung behördlicher Auflagen erhöhen sich die Kosten für Verwaltung und Speicherung von E-Mails. Darüber hinaus müssen Unternehmen bei juristischen Nachforschungen in der Lage sein, auch älteren E-Mail-Verkehr unverzüglich bereitzustellen. Dadurch wird die Aufgabe der Verwaltung von Mail-Systemen für Systemadministratoren immer komplexer.

Trend Micro™ Message Archiver verwaltet gespeicherte E-Mails sicher und effizient. Die Lösung verfügt über schnelle und einfache Suchfunktionen und reduziert die Speicherkosten. Gleichzeitig ermöglicht sie mit E-Discovery das Auffinden elektronischer Daten zur Beweissicherung und die Einhaltung von Richtlinien zur Datenarchivierung. Message Archiver reduziert die Daten auf dem Mail-Server um bis zu 80 Prozent und senkt dadurch die Speicherkosten. Mit der manipulationssicheren Archivierungslösung können autorisierte Mitarbeiter E-Mails und Anhänge schnell unternehmensweit suchen und abrufen. Die Lösung verwendet Zeitstempel und Verschlüsselung, um die Authentizität von E-Mails zu gewährleisten. Message Archiver schützt außerdem vertrauliche Mitarbeiterdaten, indem es Suchanfragen berechtigter Benutzer aufzeichnet, die an einen dafür vorgesehenen Datenwächter gesendet werden können.

DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN

Reduziert Datenspeicher durch Optimierung des E-Mail-Systems

- Integration in Microsoft™ Exchange entlastet den Mail-Server, da dort weniger Nachrichten gespeichert und gesichert werden müssen
- Einzelinstanzspeicherung und Komprimierung reduzieren die Datengröße
- Importiert vorhandene Nachrichten von Mail-Speichern und PST-Dateien (Personal Archive) und entfernt doppelt vorhandene Nachrichten
- „Stubbing“-Funktion ersetzt Nachrichten und Anhänge durch Shortcuts, um das auf dem Mail-Server gespeicherte Datenvolumen noch weiter zu reduzieren

Prüft die Authentizität und verhindert Manipulation durch juristisch verwertbare Konzeption

- Digitaler Fingerabdruck und Zeitstempel auf jeder E-Mail gewährleisten Authentizität
- Verschlüsselte E-Mail-Speicherung verhindert Manipulation
- Einstellungen für berechtigte Benutzer verhindern unbefugten Zugriff
- Sichere Protokolle verfolgen alle Netzwerk- und Administrationsaktivitäten

Verbessert die Produktivität durch erweiterte Suchfunktionalität

- E-Mails und Anhänge werden für die Schnellsuche mit Schlüsselwörtern und Metadaten indiziert
- Direkter Zugriff über Suchfunktionalität ermöglicht Mitarbeitern bei Bedarf das einfache Auffinden eigener E-Mails und steigert so die Produktivität
- Mit den leistungsstarken Suchfunktionen kann die Unternehmensleitung auf Anforderungen nach Beweismitteln, die das Unternehmen per E-Mail erreicht oder verlassen haben, schnell und zuverlässig reagieren

Gewährleistet die Einhaltung behördlicher Richtlinien und Auflagen

- Flexible Archivierungsrichtlinien basierend auf Benutzern, Gruppen oder Schlüsselwörtern
- Archiviert jede E-Mail und befreit damit die Benutzer von der Verantwortung, über das Archivieren von E-Mails zu entscheiden
- Verhindert, dass Mitarbeiter unbeabsichtigt oder absichtlich E-Mails löschen, die zu einem späteren Zeitpunkt als Beweismittel dienen könnten
- Setzt die Einhaltung von Archivierungsrichtlinien durch, um Geldbußen und verlorene Gerichtsverfahren infolge inkonsistenter Archivierung zu vermeiden

SOFTWARE

Wirksame E-Mail-Archivierung

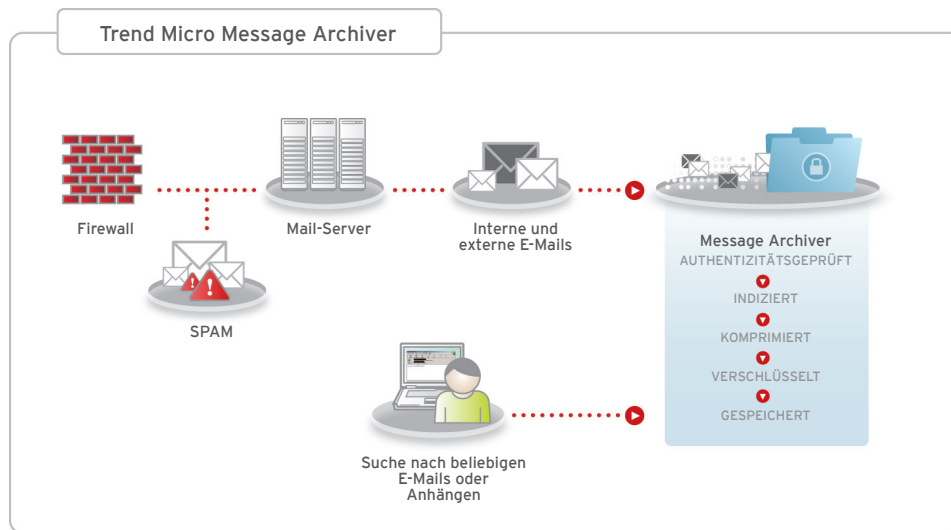
- Datenschutz
- Einhaltung behördlicher Auflagen
- E-Discovery

ENTSCHEIDENDE VORTEILE

- Optimiertes Mail-System reduziert Kosten für Speicherung und Verwaltung von E-Mails
- Manipulationssichere Erfassung von E-Mails unterstützt Regeleinhaltung und E-Discovery
- Datenbankfreie Architektur macht Bedarf an gesonderter Lizenzierung, Wartung und Schulung überflüssig
- Direkter Zugriff über Suchfunktionalität erhöht Mitarbeiterproduktivität
- Protokolle des Datenwächters schützen vertrauliche Mitarbeiterdaten

¹ Law Technology Today, „EDD Tips for Email from the Front Line“, März 2007, Frank Chambers www.abanet.org/lpm/ltt/articles/vol1/is1/an5.shtml

² Radicati „E-mail Archiving Market, 2007 - 2011“. Mai 2007, Masha Khmartseva und Sara Radicati, Ph.D.



Trend Micro™ Message Archiver speichert eine vollständige und prüffähige Kopie von E-Mails. Die Software indiziert Nachrichten und Anhänge zum schnellen Auffinden und reduziert Speicherbedarf und -kosten durch Komprimierung und Einzelinstanzspeicherung.

ERGÄNZENDE PRODUKTE

- >> InterScan™ Messaging Hosted Security
- >> NeatSuite™ Advanced
- >> OfficeScan™ Client/Server Edition
- >> ScanMail™ for Exchange
- >> Trend Micro™ Email Encryption

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Die Systemvoraussetzungen ändern sich von Zeit zu Zeit. Neueste Updates finden Sie auf der Message Archiver Produktseite unter www.trendmicro.com.

Message Archiver Server (vom Mail-Server getrennter Server)

- Hardware:
 - Mindestens 1 Intel Pentium 4 3.0 GHz oder vergleichbarer Prozessor
 - Mindestens 1 GB RAM
 - Mindestens 40 GB verfügbarer Festplattenspeicher für System/Anwendung
- Software:
 - Microsoft Windows Server 2003 mit SP2 (Standard Edition oder Enterprise Edition) (32 Bit x86/x64)
 - Microsoft Windows Server 2003 (R2 mit SP2 Standard Edition oder Enterprise Edition) (32 Bit x86/x64)
 - Microsoft Windows Server 2008 (Standard Edition oder Enterprise Edition) (32 Bit x86/x64)
 - Microsoft Windows Server 2008 Foundation (32 Bit x86/x64)
 - Message Archiver 1.1 SP1, enthalten im Message Archiver Installationsprogramm

Hinweis: Installieren Sie die Trend Micro Message Archiver Server-Software auf einem dedizierten Microsoft Windows Server 2003 Computer, und stellen Sie über den TMMA Exchange Connector eine Verbindung zum Microsoft Exchange Server her. Die Installation der Trend Micro Message Archiver Server-Software auf demselben Computer, auf dem auch der Exchange Server installiert ist, führt zu Leistungseinbußen des Exchange Servers. Trend Micro Message Archiver kann außerdem nicht auf einem SBS Server installiert werden.

Mail-Server-Voraussetzungen

Die folgende Liste umfasst die vom TMMA Exchange Connector unterstützten Mail-Server, einschließlich Stubbing und Import von Nachrichten:

- Microsoft Windows Server 2003 (R2 mit SP2 Standard Edition oder Enterprise Edition)
- Microsoft Exchange Server 2003 mit SP2
- Microsoft Exchange Server 2007 mit SP1 (x64)
- Microsoft Windows Small Business Server 2003 (R2 mit SP1 Standard Edition oder Premium Edition)
- Microsoft Windows Small Business Server 2008 (Standard Edition oder Premium Edition) (x64)
- Microsoft Windows Essential Business Server 2008 (Standard Edition oder Premium Edition) (x64)

Hinweis: Microsoft Exchange Server 2007 (32 Bit x86) wird von Microsoft nur für Testzwecke empfohlen.

Client-Voraussetzungen:

- TMMA Clients unterstützen die folgenden Betriebssysteme:
 - Windows (32 Bit x86/x64) XP SP2
 - Windows (32 Bit x86/x64) Vista Home Basic Edition, Vista Home Premium Edition oder Vista Business Edition
- TMMA Clients unterstützen die folgenden E-Mail-Clients:
 - Microsoft Outlook™ 2003 (32 Bit x86), 2007 (32 Bit x86)
- Für TMMA Clients gelten die folgenden Browser-Voraussetzungen:
 - Microsoft Internet Explorer 7.0, 8.0
 - Mozilla Firefox 3.x



©2009 Trend Micro Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.
Trend Micro, das Trend Micro T-Ball-Logo, InterScan, NeatSuite, OfficeScan und ScanMail sind Marken oder eingetragene Marken von Trend Micro Incorporated. Alle anderen Firmen- oder Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.
[DS04TMMA_090817DE]
www.trendmicro.com