

Trend Micro™

Enterprise Security for Endpoints and Mail Servers

Maximaler Schutz und minimale Komplexität für Mail- und File-Server, Clients und mobile Geräte

Unternehmen nutzen das Internet, um täglich mit Kunden, Partnern und Kollegen zu kommunizieren. Dies stellt IT-Administratoren vor die Herausforderung, die wichtigsten Kommunikationsschnittstellen, wie z. B. Clients, Server und Mail-Server, zeitnah zu schützen. Die Wartung separater Sicherheitslösungen für diese geschützten Punkte erhöht jedoch die Kosten, das Risiko und die Komplexität. Unternehmen brauchen eine Sicherheitslösung mit integrierter Sicherheit für Mail-Server und Endpunkte, um den Schutz zu maximieren und Komplexität und Kosten zu minimieren.

Reduziertes Risiko mit integrierter Sicherheitslösung für Mail-Server und Endpunkte

Raffinierte Malware greift mehrere Eintrittspunkte an. Mehrschichtiger Schutz ist die einzig wirksame Reaktion darauf. Trend Micro™ Enterprise Security for Endpoints and Mail Servers bietet eine einzelne, integrierte Lösung, um Mail-Server, File-Server, Clients und mobile Geräte vor mehrfachen Bedrohungen zu schützen.

- Reduziert die Infektionsrate von Endpunkten um 62 %¹ durch mehrschichtigen Schutz
- Stoppt Spam und sperrt den Zugriff auf bösartige Websites
- Unterstützt die Einhaltung von Richtlinien durch Content-Filter und Anti-Malware

Erhöht den Schutz durch branchenführende Bedrohungsdaten

Komplexe Bedrohungen schlagen schneller und stärker zu als je zuvor. Unterstützt durch das Trend Micro™ Smart Protection Network™ bietet Trend Micro branchenweit den besten Malware-Schutz und stoppt damit mehr Bedrohungen in realen Computing-Umgebungen – das haben unabhängige Tests gezeigt².

- Bietet Sofortschutz durch webbasierte E-Mail-, Web- und File-Reputation-Technologie
- Stoppt die neuesten Bedrohungen, bevor sie in Ihr Netzwerk eindringen und Ihrem Unternehmen Schaden zufügen

Minimiert die Komplexität durch Sicherheit, die sich an Ihre Unternehmensumgebung anpasst

Sicherheit in verteilten, diversen Netzwerkkumgebungen aufrechtzuerhalten ist besonders schwierig. Trend Micro Enterprise Security for Endpoints and Mail Servers bietet mehrschichtige Verwaltung, flexible Konfigurationsmöglichkeiten und hohe Skalierbarkeit.

- Bietet breite Unterstützung von Plattformen in heterogenen Umgebungen, um die Komplexität zu verringern
- Integriert sich eng in branchenführende Lösungen von Microsoft, Cisco und IBM Lotus

Spart Geld durch kosteneffiziente Sicherheit

Noch nie war es wichtiger, Kosten zu reduzieren. Die meisten Kosten entstehen durch IT-Arbeitszeiten, die für den Erwerb, die Installation und die Verwaltung von Content Security anfallen. Mit Trend Micro Enterprise Security for Endpoints and Mail Servers sparen Sie Geld, da Sie durch konsolidierten Schutz und maximale Verwaltbarkeit wertvolle Zeit einsparen können.

- Spart Kosten, die durch Routine-Säuberungen anfallen, indem die Infektionsrate für Endpunkte extrem gesenkt und Malware- und Spyware-Säuberungsaktionen automatisiert werden.
- Reduziert die Abhängigkeit von herkömmlichen Antiviren-Signaturen und den damit verbundenen administrativen Aufwand
- Maximiert die Wirksamkeit durch webbasierte, zentrale Verwaltung und Berichterstattung

SOFTWARE

Geschützte Punkte

- Mail-Server
- File-Server
- Clients
- Mobile Geräte

Bedrohungsschutz

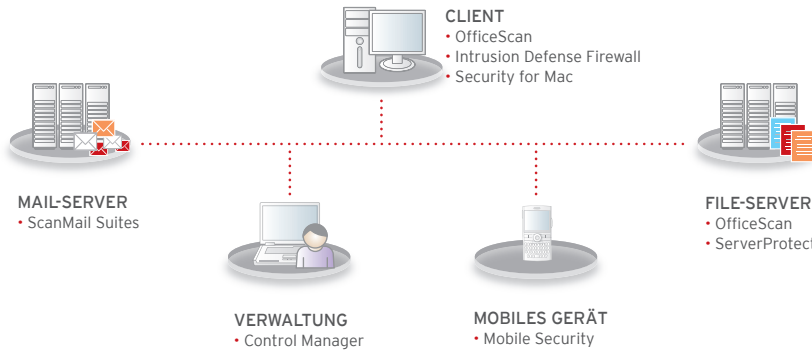
- Viren und Trojaner
- Sicherheitslücken im Netzwerk
- Spyware, Rootkits und Bots
- Internet-Bedrohungen
- Spam und Phishing
- Unangemessene Inhalte

ENTSCHEIDENDE VORTEILE

- Verringert das Risiko durch umfassenden Schutz vom Endpunkt bis zum Mail-Server
- Bietet Sofortschutz durch webbasierte Bedrohungsdaten
- Senkt die Endpunktfektionsrate um 62 %
- Trägt zu deutlicher Reduzierung der Kosten für Sicherheitsverwaltung im IT-Bereich bei
- Bietet Skalierbarkeit und Konfigurierbarkeit auf Enterprise-Ebene sowie eine erweiterte Plattforunterstützung
- Stoppt Spam und sperrt den Zugriff auf bösartige Websites

¹ Osterman Research, *Cloud-Client Enterprise Security Impact Report*, 2009

² NSS Labs Endpoint Security Socially Engineered Malware Protection Comparative Test Results: Corporate Products, September 2009



Mindestsystemvoraussetzungen

Aktuelle Systemvoraussetzungen für Enterprise Security for Endpoints and Mail Servers finden Sie auf der Produktseite unter:

<http://de.trendmicro.com/de/home/enterprise/>

Trend Micro Lösungssuites

- Enterprise Security Suite
- Enterprise Security for Endpoints and Mail Servers
- Enterprise Security for Endpoints
- Enterprise Security for Gateways
- Enterprise Security for Communication and Collaboration

Trend Micro™ Enterprise Security

Trend Micro™ Enterprise Security ist ein hervorragend aufeinander abgestimmtes Sicherheitspaket aus Produkten, Services und Lösungen zum sofortigen Schutz digitaler Inhalte, unterstützt durch das Trend Micro Smart Protection Network™. Das Paket bietet maximalen Schutz vor neuen Bedrohungen und senkt gleichzeitig Kosten und Komplexität für die Verwaltung der Sicherheit.

Maximaler Schutz für alle Endpunkte und Mail-Server		
Mehrschichtiger Schutz	Plattform-abdeckung	Vorteil
MAIL-SERVER		
ScanMail™ Suite for Microsoft® Exchange	Windows	Stoppt Spam und Spyware am Mail-Server
ScanMail™ Suite for Lotus™ Domino™	Windows, Linux	Stoppt Spam und Spyware am Mail-Server
FILE-SERVER		
OfficeScan™	Windows	Schützt Windows Server
ServerProtect™ for Windows®/Novell NetWare	Windows, NetWare	Schützt Windows und NetWare File-Server
ServerProtect™ for Linux™	Linux	Schützt Linux File-Server
CLIENT		
OfficeScan™	Windows	Schützt Windows Clients
• Intrusion Defense Firewall	Windows	Proaktives HIPS und Schutz von Schwachstellen
• Mobile Security (Standard)	Windows Mobile, Symbian	Schützt Daten und Anwendungen auf Smartphones und PDAs
• Security for Mac	Apple Macintosh	Schützt Macintosh Clients vor Malware und sperrt bösartige Websites
VERWALTUNG		
Control Manager Advanced	Windows	Zentrale Sicherheitsverwaltung

ENTERPRISE SECURITY FOR ENDPOINTS AND MAIL SERVERS - ADD-ON-OPTIONEN

Erweitern Sie Ihren Schutz mit den folgenden Add-on-Sicherheitsmodulen - und genießen Sie Sicherheit, die speziell auf die Anforderungen Ihrer Umgebung zugeschnitten ist.

Geschütztes Element	Add-on-Sicherheitsmodul	Vorteil
Messaging	• InterScan™ Messaging Security Virtual Appliance • Email Encryption Gateway • Email Encryption Client • IM Security	• Virtualisierte E-Mail-Gateway-Sicherheit stoppt Spam und E-Mail-Bedrohungen • Identitätsbasierte Verschlüsselung am Gateway • Identitätsbasierte Verschlüsselung am Endpunkt • Verhindert die Verbreitung von Bedrohungen über Instant-Messaging-Systeme
Kollaboration	• PortalProtect	• Schützt SharePoint Kollaborationssysteme
Internet	• InterScan Web Security Virtual Appliance • Advanced Reporting and Management	• Virtualisierte Internet-Gateway-Sicherheit sperrt Internet-Bedrohungen und filtert URLs • Berichte über Internet-Aktivitäten in Echtzeit
Endpunktdaten	• Data Loss Prevention for Endpoint	• Schutz vor Datenverlust
Datenzentrum	• Deep Security	• Server-Sicherheit für physische, virtuelle und webbasierte Computing-Umgebungen
Speicher	• ServerProtect for NetApp • ServerProtect for EMC	• Schützt Speicherserver • Schützt Speicherserver
Überwachung der Netzwerksicherheit	• Threat Management Services	• Erkennung und Beseitigung aktiver Infektionen, die die Sicherheitsinfrastruktur umgangen haben
Support für Unternehmen	• Premium Support	• Individueller, proaktiver Support



© 2009 by Trend Micro Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Trend Micro, das Trend Micro T-Ball-Logo, InterScan, OfficeScan, PortalProtect, ScanMail und Trend Micro Control Manager sind Marken oder eingetragene Marken von Trend Micro Incorporated. Alle anderen Firmen- und/oder Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. [DS01_ESEMS_091204DE]

www.trendmicro.com