

Trend Micro™

ENTERPRISE SECURITY FOR GATEWAYS

Internet- und Messaging-Sicherheit am Netzwerkrand

Unternehmen werden überschwemmt mit komplexen E-Mail- und Internetbedrohungen, die mit der Intention entwickelt wurden, in das Netzwerk einzudringen, um Daten und Informationen zu stehlen. Ob irreführende Spam-Nachricht mit bösartigem Link, eine betrügerische Website oder ein gefährlicher Download - all diese Bedrohungen entwickeln sich weiter und verbreiten in unserer heutigen, überall und jederzeit erreichbaren digitalen Welt schnell weitere Bedrohungen. Am besten lassen sich diese Angriffe am Gateway abwehren. Veraltete Hardware ist jedoch erfahrungsgemäß zu kostenintensiv und uneffektiv. Untersuchungen von Osterman Research belegen, dass die Verwendung virtueller Appliances zum Schutz des Gateways die Unternehmenskosten um bis zu 54 % senkt. Virtuelle Appliances stellen damit eine kosteneffiziente Methode dar, um leistungsstärkere und einfach zu verwaltende Sicherheit am Internet- und Messaging-Gateway bereitzustellen.

Trend Micro™ Enterprise Security for Gateways integriert virtualisierte Internet- und Messaging-Sicherheit, um eine einheitliche Abwehr von Angriffen am Gateway bereitzustellen, Kosten zu senken und gleichzeitig den Schutz vor Internet-, E-Mail- und komplexen Bedrohungen zu verbessern. Diese integrierte Lösung wird durch die cloudbasierte Sicherheit des Trend Micro™ Smart Protection Network™ unterstützt, das globale Bedrohungsdaten bereitstellt und die Leistung optimiert. Zusätzlich erhalten Sie flexible und zuverlässige Installationsoptionen, einschließlich einer virtuellen Software-Appliance. Integrierte Gateway-Sicherheit unterstützt die Konsolidierung von Rechenzentren, vereinheitlicht den Bedrohungsschutz, vereinfacht die Administration und verbraucht weniger Ressourcen. Sie profitieren von einem besseren Gateway-Schutz und sparen gleichzeitig Zeit und Geld.

Stellen Sie eine sichere, einheitliche Abwehr durch Schutz am Internet- und Messaging-Gateway bereit, der Bedrohungen stoppt, bevor sie Ihr Netzwerk erreichen.

Schutz am Gateway

- InterScan™ Messaging Security
- InterScan™ Web Security

Verwaltung

- Web Security Advanced Reporting and Management

VORTEILE

Maximiert den Schutz

Senken Sie Risiken mit proaktivem Bedrohungsschutz.

- Stoppen Sie Spam, Phishing, Viren und unerwünschte E-Mail-Inhalte.
- Sorgen Sie für ein sicheres Online-Erlebnis durch das Sperren infizierter und unangemessener Websites.
- Verbessern Sie die Produktivität durch Spam-Schutz und Content-Filter mit Spitzenbewertungen von Opus One.
- Nutzen Sie die cloudbasierten E-Mail-, Web- und File-Bedrohungsdaten aus dem Trend Micro Smart Protection Network, um Bedrohungen zu stoppen, bevor sie Ihr Netzwerk erreichen.
- Unterstützen Sie die Einhaltung von Richtlinien durch Filtern von ein- und ausgehenden E-Mail-Inhalten, Malware-Schutz und Verschlüsselung.*

Senkt die Kosten

Nutzen Sie das volle Potenzial Ihrer IT-Mitarbeiter und -Infrastruktur.

- Senken Sie Kosten durch virtuelle Appliances - laut Osterman Research bis zu 54 %.
- Senken Sie die Gesamtbetriebskosten mit eingebettetem, optimierten Linux Betriebssystem, das als eine Einheit verteilt, gepatcht und gewartet wird.
- Verbessern Sie die Auslastung vorhandener Server und verringern Sie Wildwuchs und Energiekosten.
- Optimieren Sie die Leistung und vereinfachen Sie die Verwaltung mit VMware Ready-zertifizierten Appliances.
- Unterstützen Sie heterogene Hardwareinstallationen (auf Ihrer bevorzugten Hardware).

GESCHÜTZTE PUNKTE

- Messaging-Gateway
- Internet-Gateway

BEDROHUNGSSCHUTZ UND DATENSICHERHEIT

- Richtlinienverstöße
- Datenverlust
- Unangemessene Inhalte
- Phishing und gezielte Angriffe
- Spam und Bots
- Spyware
- Viren und Trojaner
- Internetbedrohungen

Bietet mehr Transparenz

Profitieren Sie von der Echtzeit-Transparenz laufender Internet-Aktivitäten mit Trend Micro Advanced Reporting and Management.

- Überwachen, verwalten und schützen Sie die Internetnutzung innerhalb Ihres Unternehmens über eine einzige Konsole.
- Zentralisieren Sie die Protokollierung, Berichterstellung und Verwaltung für mehrere InterScan Web Security Server.
- Standardisieren Sie Sicherheitsrichtlinien durch Replikation und Synchronisierung von Richtlinien und Konfigurationseinstellungen.
- Verbessern Sie die Sicherheit, indem Sie sofortiges Eingreifen bei riskanten Internetaktivitäten ermöglichen.
- Unterstützen Sie die Richtlinien-einhaltung und beschleunigen Sie Überprüfungen durch eine unternehmensweite, umfassende Berichterstellung - mit über 50 Standardberichten und Funktionen für benutzerdefinierte Berichte.

* Das Modul für Datenschutz und E-Mail-Verschlüsselung ist ein optional zu erwerbendes Add-on.

TREND MICRO ENTERPRISE SECURITY FOR GATEWAYS

Schützen Sie Ihre Internet- und Messaging-Gateways durch einheitlichen, mehrschichtigen Schutz vor vielfältigen Bedrohungen.



GATEWAY

- InterScan Messaging Security
- InterScan Web Security



VERWALTUNG

- Web Security Advanced Reporting and Management

Gateway

InterScan™ Messaging Security

Schützen Sie Ihr E-Mail-Gateway mit leistungsstarker Software oder einer integrierten hybriden Lösung, die Datenschutz und Kontrolle einer lokalen virtuellen Appliance mit dem proaktiven Schutz eines optionalen cloudbasierten Vorfilters kombiniert, um die meisten E-Mail-Bedrohungen und Spam bereits in der Cloud zu stoppen.

InterScan™ Web Security

Stoppen Sie Internetbedrohungen mit einer virtuellen Softwareappliance zum Schutz des Internet-Gateways. Die Lösung bietet hervorragenden Schutz vor Internetbedrohungen durch Anwendungssteuerung, führenden Malware-Schutz, Web Reputation in Echtzeit und flexible URL-Filter.

Verwaltung

Advanced Reporting and Management for InterScan Web Security

Erzielen Sie einen beispiellosen Einblick in die Auswirkungen des Internets auf Ihr Unternehmen. So können Sie die nicht arbeitsbezogene Internetnutzung von Mitarbeitern reduzieren und die Abwehr der neuesten Internetbedrohungen verbessern.

ENTSCHEIDENDE VORTEILE

- Bietet umfassende Messaging- und Internetsicherheit am Gateway
- Sperrt Spam, Phishing, bösartige Webseiten und Malware-Downloads
- Nummer 1 in unabhängigen Tests von Opus One, NSS Labs, Dennis Technology Labs und AV-Test.org
- Spart Ressourcen ein, da Bedrohungen im Internet - außerhalb des Netzwerks - gestoppt werden
- Verhindert Datendiebstahl, Produktivitätsverlust und Richtlinienverstöße
- Maximiert den Überblick durch Berichterstellung und detaillierte Statistiken zur Internetnutzung
- Unterstützt Initiativen zur Konsolidierung von Rechenzentren durch virtuelle Sicherheitsappliances
- Senkt Verwaltungs- und Gesamtbetriebskosten

Passen Sie Ihren Endpunkt- und E-Mail-Schutz an

Trend Micro Enterprise Security for Gateways stoppt E-Mail-, Internet- und komplexe Bedrohungen am Netzwerkrand und schützt Ihr Unternehmen so vor Spam, Phishing, Viren, betrügerischen Websites und anderen Internetbedrohungen. Zudem können Sie Ihre Sicherheitslösung am Messaging-Gateway ganz einfach durch Datenschutz und E-Mail-Verschlüsselung erweitern, eine zusätzliche Messaging-Schutzschicht durch Mail-Server- und Kollaborationsschutz hinzufügen oder Ihre netzwerkweite Sicherheit erweitern, um sich vor komplexen, zielgerichteten Bedrohungen (Advanced Persistent Threats, APTs) zu schützen. Trend Micro hat den Schutz, den Sie brauchen, um das Internet sicher zu nutzen und Ihre Umsätze zu steigern.

ADD-ONS FÜR TREND MICRO GATEWAY-SICHERHEIT

GESCHÜTZTER BEREICH	ADD-ON-SICHERHEITSMODUL	VORTEIL
Erweiterte Sicherheit am Messaging-Gateway	Modul für Datenschutz und E-Mail-Verschlüsselung für InterScan Messaging Security	Sicherheit von Daten am E-Mail-Gateway und Verschlüsselung von E-Mails
Weitere Messaging-Sicherheitslösungen	Integration von Deep Discovery Advisor für InterScan Messaging Security	Malware-Ausführungsanalysen und individuelle Bedrohungsinformationen sowie adaptive Sicherheitsupdates
	ScanMail Suite for Microsoft Exchange	Sicherheit für Mail-Server vor Spam, Malware und anderen E-Mail-Bedrohungen in Microsoft Exchange
	ScanMail Suite for Lotus Domino	Sicherheit für Lotus Domino Mail-Server zum Schutz vor Spam, Malware und anderen E-Mail-Bedrohungen
	Data Loss Prevention Modul für ScanMail for Microsoft Exchange	Sicherheit von E-Mail-Daten am Mail-Server
	Email Encryption	Verschlüsselung von E-Mails als gehostete, Gateway- und Endpunktlösung
Kollaborationssicherheit	PortalProtect	Microsoft SharePoint Sicherheitslösung mit DLP-Schutz
	IM Security	Sicherheitslösung für Microsoft Lync und Office Communications Server
Netzwerksicherheit	Deep Discovery	Netzwerkweiter Schutz vor komplexen, zielgerichteten Angriffen (APTs)
Support-Services	Technical Account Management Services	Jahresabonnement, das proaktive Sicherheitservices und Support (Bronze, Silber, Gold, Diamant) bietet
	Project Consulting Services	Professionelle, projektbasierte Services vor Ort

TREND MICRO ENTERPRISE SECURITY FOR GATEWAYS

Trend Micro Enterprise Security for Gateways stoppt E-Mail- und Internetbedrohungen, bevor sie Ihr Netzwerk erreichen und Ihrem Unternehmen schaden können. Dieser Schutz wird auf virtuellen Software-Appliances bereitgestellt, um Ihre Maßnahmen zur Konsolidierung von Rechenzentren zu fördern, Kosten zu senken und Verteilungen auf der von Ihnen bevorzugten Hardware zu unterstützen.

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

MEHRSCHICHTIGER SCHUTZ	PLATTFORMABDECKUNG	VORTEIL
Clients		
InterScan Messaging Security	Virtuelle Software-Appliance: VMware, Hyper-V, Software-Appliance	Schützt das E-Mail-Gateway vor Spam und anderen E-Mail-Bedrohungen
InterScan Web Security	Virtuelle Software-Appliance: VMware, Hyper-V, Software-Appliance	Schützt das Internet-Gateway vor Internetbedrohungen; umfasst URL-Filter
Verwaltung		
Advanced Reporting and Management	Virtuelle Software-Appliance: VMware, Hyper-V, Software-Appliance	Zentralisiert die Protokollierung, Berichterstellung und Verwaltung für mehrere InterScan Web Security Server

Die aktuellen Systemvoraussetzungen für Trend Micro Enterprise Security for Gateways finden Sie auf der entsprechenden Produktseite unter:
<http://www.trendmicro.de/produkte/enterprise-security-for-communication-and-collaboration/index.html>



©2012 Trend Micro Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Trend Micro, das T-Ball Logo, Trend Micro Control Manager, InterScan und TrendLabs sind Marken oder eingetragene Marken von Trend Micro Incorporated. Alle anderen Firmen- bzw. Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.
[DS01_ESG_I21109DE] www.trendmicro.com