

# Trend Micro™ InterScan™ Messaging Security Virtual Appliance Hybride SaaS-E-Mail-Sicherheit

Eingehende Bedrohungen stoppen, ausgehenden Inhalt schützen, Kosten und Komplexität senken

Über 90 % aller E-Mails sind Spam. Und selbst der versierteste Mitarbeiter kann versehentlich auf einen bösartigen Link klicken und Ihr Unternehmen der Cyber-Kriminalität aussetzen.

**Trend Micro™ InterScan™ Messaging Security Virtual Appliance** ist eine hybride SaaS-E-Mail-Sicherheitslösung, die proaktiven webbasierten Schutz mit den Datenschutz- und Steuerfunktionen einer lokal installierten, virtuellen Appliance kombiniert.

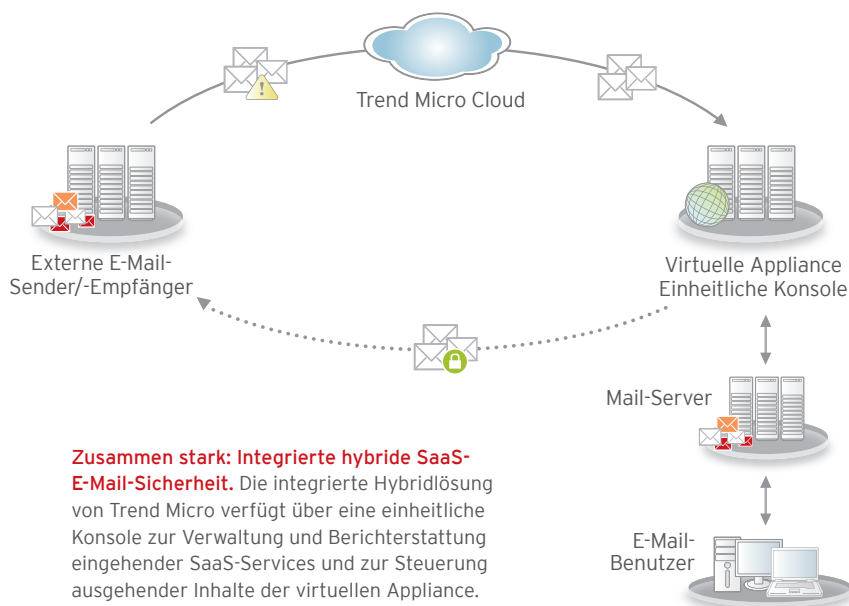
Eine webbasierte Sicherheitslösung reduziert das Aufkommen eingehender E-Mails um bis zu 90 %, da sie Spam und Malware außerhalb des Netzwerks stoppt. Diese SaaS-Sicherheitslösung wird zusammen mit der für VMware Ready zertifizierten, virtuellen Appliance am Gateway eingesetzt und ermöglicht dort die flexible Steuerung sensibler Daten. Lokale Quarantäne-Ordner gewährleisten außerdem, dass Ihr E-Mail-Verkehr vertraulich bleibt. Es werden keine E-Mails im Internet gespeichert. Mit der hybriden SaaS-E-Mail-Sicherheitslösung von Trend Micro können Sie Komplexität und Aufwand senken und dadurch beträchtliche Kosteneinsparungen erzielen.

## Speziell entwickelte, webbasierte SaaS-Sicherheitslösung

- Die webbasierte Sicherheitsinfrastruktur Trend Micro™ Smart Protection Network™ stoppt Bedrohungen, bevor sie Ihr Unternehmen erreichen.
  - Web Reputation sperrt den Zugriff auf bösartige Websites.
  - Email Reputation stoppt unerwünschte E-Mails.
- Eine mehrschichtige, kombinierte Anti-Spam-Engine liefert umfassende Filterfunktionen.
- Branchenführende Anti-Malware gewährleistet virenfreie E-Mails und Anhänge

## Lokale, für VMware Ready zertifizierte, virtuelle Appliance

- Konfigurierbare Regeln zum Durchsuchen ein- und ausgehender E-Mails und Anhänge
- Flexible Richtlinien zur Einstufung von Absender und Empfänger nach Unternehmen, Gruppen oder Einzelbenutzern
- Unterstützt Schutz vor Datenverlust, Einhaltung behördlicher Auflagen und Durchsetzung von Sicherheitsrichtlinien



**Zusammen stark: Integrierte hybride SaaS-E-Mail-Sicherheit.** Die integrierte Hybridlösung von Trend Micro verfügt über eine einheitliche Konsole zur Verwaltung und Berichterstattung eingehender SaaS-Services und zur Steuerung ausgehender Inhalte der virtuellen Appliance.

## HYBRIDE SaaS-E-MAIL-SICHERHEIT

### Geschützte Punkte

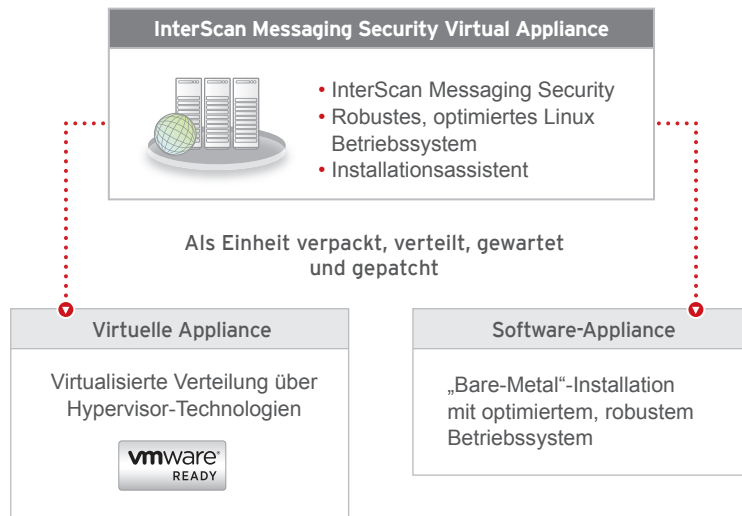
- Messaging-Gateway
- Internet

### Bedrohungsschutz

- Komplexe Bedrohungen
- Datenverlust
- Unangemessene Inhalte
- Links zu bösartigen Websites
- Phishing
- Spam und Bots
- Spyware
- Viren

## ENTSCHEIDENDE VORTEILE

- Minimiert das Risiko durch proaktiven Echtzeitschutz
- Spart Ressourcen durch die Abwehr von Spam im Internet, außerhalb Ihres Netzwerks
- Schützt Mitarbeiter vor bösartigen Links und Malware
- Verhindert Datenverlust und Richtlinienverstöße
- Senkt Verwaltungs- und Gesamtkosten
- Fördert Maßnahmen zur Konsolidierung von Datenzentren



## DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN

### Webbasiertes Filtern eingehender E-Mails

- Senkt das E-Mail-Aufkommen an Ihrem Gateway durch Filtern aller E-Mails im Internet
- Reduziert Energiebedarf im Datenzentrum und senkt Personalaufwand
- Liefert schnell neue Kapazitäten dort, wo sie gebraucht werden
- Service Level Agreement garantiert E-Mail-Verfügbarkeit

### Echtzeitschutz vor entstehenden Bedrohungen

- Web Reputation überprüft, ob verlinkte Websites Malware enthalten
- Webbasierte Verknüpfung von Bedrohungsdaten verbessert Präzision und Reaktionsschnelligkeit
- Email Reputation sperrt Spam-Absender und bösartige „Fast-Flux“-Service-Netzwerke
- Kombiniert mehrschichtige Anti-Spam- und Reputationsfilter-Technologien mit Anti-Malware

### Einzelne Management-Konsole zur individuellen Konfiguration und Steuerung

- Zentrale Verwaltung über eine einzelne Konsole für webbasierte und lokal installierte, virtuelle Appliance
- Unterstützt konfigurierbare Richtlinien und detaillierte, rollenbasierte Filter mit lokal installierter, virtueller Appliance
- Gewährleistet Datenschutz und Kontrolle mit E-Mail-Quarantäne auf eigenem PC
- Unterstützt die Regeleinhaltung durch Ausfiltern sensibler Inhalte im ausgehenden Datenverkehr (optionale Verschlüsselung)

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN
<b>Server-Plattform-Kompatibilität</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Virtuelle Appliances: Unterstützung von VMware ESX/ESXi v3.5 und vSphere</li> <li>• Software-Appliances: Die neuesten, von Trend Micro zertifizierten Plattformen finden Sie unter <a href="http://www.trendmicro.com/go/certified">www.trendmicro.com/go/certified</a></li> </ul>
<b>Hardware-Mindestvoraussetzungen</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zwei Intel™ Xeon Prozessoren</li> <li>• 4 GB RAM</li> <li>• 120 GB Festplattenspeicher</li> </ul>
<b>Empfohlene Hardware-Voraussetzungen</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vier Intel™ Xeon Prozessoren</li> <li>• 8 GB RAM</li> <li>• 250 GB Festplattenspeicher</li> </ul>

## INSTALLATIONSOPTIONEN

- **Für VMware Ready geprüfte, virtuelle Appliance:** Streng getestet und geprüft von VMware: die einzige, für VMware Ready geprüfte Messaging-Gateway-Lösung. Unterstützung von VMware ESX oder ESXi v3.5 und vSphere  
**Erfahren Sie mehr**

- **Von Trend Micro zertifizierte Software-Appliance-Plattformen:** In ausführlichen Tests und Prüfungen zertifiziert Trend Micro Hardware-Plattformen, die mit den virtuellen Trend Micro Software-Appliances kompatibel sind. Eine Übersicht finden Sie unter:

### Zertifizierte Server-Plattformen

## TREND MICRO ENTERPRISE SECURITY

- [Messaging-Sicherheitslösungen](#)

## ERWEITERN SIE IHREN SCHUTZ

- [Trend Micro™ Enterprise Security Suite](#)
- [Trend Micro™ Enterprise Security for Gateways](#)
- [Trend Micro™ Encryption for Email Gateway](#)

## NUMMER 1 IN DER SPAM-ABWEHR

InterScan Messaging Security **in unabhängigem Vergleichstest** von West Coast Labs Testsieger in der Kategorie Spam-Abwehr.

**westcoast labs**



© 2010 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\_IMSVA8\_SaaS\_100707DE]  
[www.trendmicro.com](http://www.trendmicro.com)