

Sophos E-Mail Appliances

Sophos E-Mail Appliances sind eine Komponente der Lösung „Sophos E-Mail Security and Control“. Sie schützen E-Mail-Gateways vor Spam, Phishing, Viren, Spyware und anderer Malware und verhindern durch Inhaltsüberwachung und -filterung den Verlust vertraulicher Daten über den E-Mail-Weg. Die Sophos E-Mail Appliances basieren auf einer ausgeklügelten Managed Appliance-Plattform und profitieren von den proaktiven Schutzverfahren der SophosLabs und dem unübertroffenen 24/7-Support. Alles in allem erhalten Sie eine ausgereifte Appliance zum Schutz Ihres Gateways, die ohne viel Aufwand zuverlässig arbeitet.

Proaktiver Schutz vor Spam, Phishing und anderen E-Mail-Bedrohungen

- Durch Einsatz zahlreicher Spamschutzverfahren wie IP Reputation Filtering, Obfuscation Detection und Fingerprinting von Inhalten werden mehr als 99% Spam abgewehrt.
- Ein umfassendes Echtzeit-System schützt durch Einsatz von Sophos SXL vor neusten Spam-Kampagnen.
- Das Genotype-Verfahren erkennt und blockiert Virenfamilien und Spamkampagnen, die z.B. durch Bilder, Anhänge oder E-Cards verbreitet werden, proaktiv, d.h. bereits vor deren Ausführung.
- Abwehr von unerwünschten und unbefugten Zugriffen auf Ihr Gateway ist durch Behavioral Genotype® Protection gewährleistet. Dieses Verfahren schützt proaktiv vor Zero-Day-Malware, indem neue Bedrohungen bereits vor der Ausführung von Code erkannt werden.

Einfache und wirksame Data Leakage Prevention

- Sophos E-Mail Appliances überprüfen ausgehende E-Mails auf verdächtige Stichwörter, Ausdrücke und angehängte Dateitypen.
- TLS-Verschlüsselung oder Einbindungsmöglichkeiten in Drittanbieter-Verschlüsselungs-Services sorgen für den Schutz vertraulicher Daten.

Managed Appliances – die Zukunft der E-Mail-Administration

- Sophos E-Mail Appliances automatisieren den alltäglichen Wartungsaufwand und schaffen in der Vergangenheit zu erledigende Aufgaben teilweise ganz aus der Welt, damit sich Administratoren auf Wichtigeres konzentrieren können.
- Unsere Remote-Überwachung stellt sicher, dass alle Sophos E-Mail Appliances stets online und auf dem neuesten Stand sind, wodurch Ihr Gateway vor Zero-Day-Bedrohungen geschützt ist.
- Die einmalige Kombination aus E-Mail-Benachrichtigungen und automatischer Kapazitätsoptimierung sorgt für zuverlässigen und wartungsarmen Gateway-Schutz.
- Bei Bedarf rund um die Uhr verfügbare Remote-Unterstützung liefert schnelleren und zuverlässigeren Support.



ES4000 und ES1000: voll integrierter E-Mail-Gateway-Schutz von Sophos

- » Blockiert mehr als 99% Spam am E-Mail-Gateway*
- » Sorgt für branchenführenden Schutz vor Viren, Spyware und Trojanern bei eingehenden und ausgehenden E-Mails
- » Sorgt für die Einhaltung von E-Mail-Nutzungsbedingungen und verhindert Datenverlust durch konfigurierbare Richtlinien für ein- und ausgehenden E-Mail-Verkehr
- » Alle fünf Minuten automatische Updates für neuesten Schutz aus den SophosLabs, dem weltweiten Netzwerk aus Spam- und Virenanalysecentern von Sophos
- » Systemperformance ist dank webbasiertem Dashboard auf einen Blick ersichtlich
- » Mit 3 Mausklicks zum Ziel: Vereinfachte Administration mit der Management-Konsole
- » Funktionsüberwachung und Support per Remote-Zugriff auf Wunsch
- » TLS-Verschlüsselung für mehr Sicherheit
- » Einfache Integration in zahlreiche LDAP-Dienste
- » Dank der integrierten E-Mail-Quarantäne ist kein zusätzlicher Speicherplatz erforderlich
- » Verringert die Helpdesk-Administration durch End-to-End Message Tracking
- » Sorgt dank integrierter Diagnose und Systemredundanz für maximale Verfügbarkeit
- » Support per Remote-Zugriff auf Wunsch über Reverse Tunnel SSH-Verbindung
- » 24/7-Support an 365 Tagen im Jahr für Lizenzdauer und Support je nach Bedarf

* West Coast Labs, März 2005

Zeitsparende Management-Konsole

- Die webbasierte Konsole und das leistungsstarke Dashboard erleichtern die Navigation im System, reduzieren den Verwaltungsaufwand und ermöglichen eine effektivere und strategische Verwaltung des E-Mail-Gateways.
- Die assistentengeführte Konfiguration von Richtlinien für ein- und ausgehenden E-Mail-Verkehr sorgt für die Aussonderung und Blockierung unerwünschter Inhalte sowie die Internhaltung vertraulicher Daten.
- Durch End-to-End Message Forensics können E-Mail-Protokolle und die Quarantäne durchsucht werden, wodurch bei der Rückverfolgung verlorener, falsch abgelegter oder abgewiesener E-Mails Zeit gespart werden kann.

Systemverfügbarkeit

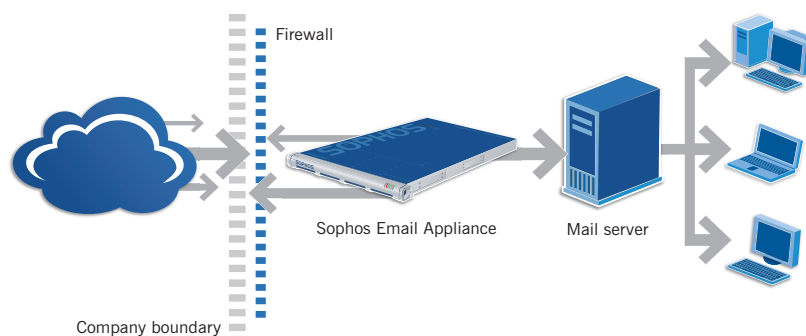
- Automatische Quarantäne- und Protokoll-Backups bieten interne Speicherkapazität
- Eingebaute redundante Festplatten und integriertes Netzteil (nur ES4000)
- Failover (aktiv/passiv) mit zwei Appliances möglich.

Professionelle Beratung 24x7

- Die SophosLabs™, unser weltweites Netzwerk aus Spam- und Virenanalysecentern, reagieren umgehend auf neue Bedrohungen. Außerdem steht Ihnen unser erfahrenes Support-Team rund um die Uhr zur Verfügung.

Sprachen

- Benutzeroberfläche und E-Mail-Digest-Listen: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Spanisch, Chinesisch (sowohl vereinfacht als auch traditionell) und Schwedisch.
- Management-Konsole: Englisch



Typische Installation einer Sophos E-Mail Appliance

Wenn Sie die Sophos E-Mail Appliances testen möchten, besuchen Sie www.sophos.de/evaluate.

ds/080326

Spezifikationen

Onboard-Software

- » Sophos Anti-Virus-Engine
- » Sophos Anti-Spam-Engine
- » Sophos IP Block List (Reputation Filtering)
- » Management-Konsole und Dashboard
- » System-Alarme und -Benachrichtigungen
- » Postfix MTA (Mail Transfer Agent)
- » Optimisiertes FreeBSD-Betriebssystem

Hardware

| ES1000 | ES4000 |
|---------------------------------|--|
| Kapazität | |
| 20.000 E-Mails/Stunde | 80.000 E-Mails/Stunde |
| Prozessor | |
| Intel Celeron D 2.93 GHz | 2x Intel Xeon 64-Bit 3.2 GHz |
| Arbeitsspeicher | |
| 1 GB | 2 GB |
| Festplatte | |
| 160 GB SATA | Dual Hot-Swap 146 GB SCSI (RAID1) |
| Stromversorgung | |
| 260 W, 100/240 V | Dual Hot-Swap 540 W, 100/240 V |

Installation

1U rackmontierbar

Sicherheits-Zertifikate

UL, CE, FCC, VCCI, C-Tick, TÜV-GS, SABS, RoHS, WEEE

Hardware-Garantie

Bis zu 3 Jahre Vorabaustausch (nur mit gültiger Softwarelizenz)



Sophos bietet Security and Control-Lösungen für die IT-Infrastruktur in Unternehmensumgebungen. Unsere Lösungen rund um Network Access Control, Endpoints, Internet und E-Mail sorgen für umfassende Sicherheit. Sie bieten kombinierte Mechanismen zum Schutz vor Malware, Spyware, Hackern, unerwünschten Anwendungen, Spam, Missbrauch und Abweichung von Richtlinien sowie vor Datenverlust. Seit mehr als 20 Jahren schützen wir mit unseren zuverlässigen, ausgeklügelten Lösungen und Services über 100 Millionen Benutzer in nahezu 150 Ländern. Wir sind für unseren hohen Grad an Kundenzufriedenheit bekannt und können eine beachtliche Reihe von Branchenauszeichnungen, Tests und Zertifikaten aufweisen. Sophos verfügt über Hauptsitze in Oxford, UK, und in Boston, USA.

Boston, USA • Mainz, Deutschland • Mailand, Italien • Oxford, UK • Paris, Frankreich
 Singapur • Sydney, Australien • Vancouver, Kanada • Yokohama, Japan

© Copyright 2008. Sophos GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Alle hier aufgeführten Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

SOPHOS
 secured.