

Mehrschichtiger Anti-Spam-, Antivirus- und Missbrauchs-Schutz für E-Mail-Server

Kernfunktionen

- Schutz vor externen Bedrohungen:
 - AntiSpam mit Bayes'schem Bewertungsverfahren, Heuristik-Regeln, Grey-listing, Schutz gegen Rückstreuung und Zero Hour Outbreak Protection
 - AntiVirus mit mehreren Engines, Signatur-Updates, Recurrent Pattern Detection (RDP) und Zero Hour Outbreak Protection
 - AntiSpoofing mit Rückwärtssuche und einer Prüfung durch Rückruf
 - E-Mail-Authentifizierung mit Nutzung von DomainKeys Identified Mail (DKIM), Sender Policy Framework (SPF) und Sender ID
 - Missbrauchsschutz dank Relaiskontrolle, SMTP-Authentifizierung, IP-Abschirmung, dynamischer Filter und Tarptitting
 - Filter basierend auf Nachrichteninhalt oder Dateianhangs-Typen
 - Schwarze Listen für E-Mail-Adressen, Hosts oder IP-Adressen
 - Whitelist für Adressen, Hosts oder IP-Adressen
- Schutz vor internen Bedrohungen:
 - Datenleck-Vorbeugung
 - Richtlinien-Umsetzung durch Mailfilter basierend auf der Skriptsprache Sieve
 - Verschlüsselung: SSL und TLS
 - Automatische Weiterleitung von HTTP-Anfragen auf HTTPS

Wer sind die Zielbenutzer?

- Benutzer von Microsoft Exchange oder anderen E-Mail-Servern, die ein Sicherheitsprodukt mit einer einfacheren Konfiguration und Verwaltung suchen
- Unternehmen, die Server mit limitierten Sicherheitsfeatures oder -ressourcen nutzen
- Kunden, die mit ihrer aktuellen E-Mail-Security-Lösung unzufrieden sind

Was ist SecurityGateway Private Cloud für E-Mail-Server?

SecurityGateway Private Cloud ist ein zuverlässiges, flexibles und einfach zu benutzendes E-Mail-Gateway, um E-Mail-Server vor unbefugtem Zugriff, ungewollten und verdächtigen Nachrichten und False Positives zu schützen, während gleichzeitig die E-Mail-Server-Performance optimiert wird. Entwickler der Lösung speziell für Service Provider ist MDAemon Technologies – ein Unternehmen mit mehr als zwei Jahrzehnten Erfahrung in Puncto E-Mail-Security.

Warum SecurityGateway?

- **Einfache Benutzung** – einfach zu installieren, zu konfigurieren und zu verwalten; Accounts werden automatisch hinzugefügt
- **Erschwänglich** – SecurityGateway ist eines der kostengünstigsten und funktionsreichsten verfügbaren Gateways am Markt
- **Verbesserte Server – Performance** aufgrund der Beseitigung von E-Mail-Traffic-Belastungen
- **Anpassbar** – Mit Hilfe der Skriptsprache Sieve lassen sich branchenspezifische Filterregeln festlegen
- **Störungsfreier Betrieb** – Reduzierung von Sicherheitsbedenken bei Administratoren
- **Solider Support** – Telefon- und E-Mail-Support durch Experten

Wirtschaftliche Vorteile

- Hochsicherheitsplattform schützt vor Spam, Viren und anderen Attacken via E-Mail
- Verbesserte Produktivität, denn weniger Spam bedeutet produktivere Arbeit
- Günstige Preisstruktur
- Einfache Installation und Wartung führen zu niedrigeren IT-Ausgaben
- Läuft auf Desktop- und Server-Betriebssystemen

Technische Vorteile

- Einfache Installation, Konfiguration und Verwaltung
- Verbesserte Server-Performance aufgrund der Beseitigung von E-Mail-Traffic-Belastungen
- Automatisches Hinzufügen von Domains und Benutzeraccounts verifizierter Quellen
- E-Mail-Cache und -Aufbewahrung mit Suchfunktion
- Selbstverwaltung der Spam-Quarantäne durch Benutzer befreit IT-Administratoren von der IP-Log-Auswertung und der Beantwortung von Support-Anfragen
- Störungsfreier Betrieb zur Reduzierung von Sicherheitsbedenken bei Administratoren
- Hoch entwickelter Filterschutz durch die Skriptsprache Sieve
- Administration von überall auf der Welt mit Hilfe des Web-Interfaces
- Hunderte Enterprise-Options-Klassen für IT-Profis, ohne die Komplexität anderer E-Mail-Gateways

Fragen und Antworten für potentielle Kunden

Warum nicht einfach ein anderes Security-Produkt nutzen?

SecurityGateway steht für günstigere Anschaffungskosten, weniger Wartungsanforderungen und bessere Sicherheit als seine Mitbewerber. Einmal installiert, werden Domains und Accounts automatisch für eine reibungslose Administration hinzugefügt.

Reicht eine Desktop Security-Software nicht aus?

Desktop-Software ist nützlich, aber muss auf jedem Gerät separat gewartet werden. Jeder Desktop muss permanent Updates mit neuen Sicherheitsinformationen erhalten, um das gesamte Netzwerk abzusichern. Zentralisierte Sicherheits-Software ist effektiver, da Spam und andere unerwünschte Inhalte bereits identifiziert werden, bevor sie das Unternehmensnetzwerk überhaupt erreichen. Desktop-Software hingegen kann keine unerwünschten Nachrichten blockieren, bevor sie vom E-Mail-Server empfangen werden. Verschiedene Sicherheitsebenen – sowohl auf Desktop als auch Server – senken insgesamt das Risiko für Ihre Kundensysteme.

Kostet eine Integration viel Zeit und Aufwand?

Nein. Die Installation von SecurityGateway funktioniert schnell und einfach, Accounts und Domains werden automatisch angelegt. Eine Verifizierung der Benutzerkonten erfolgt via Active Directory, SMTP, LDAP und Minger (MDaemon).

Systemvoraussetzungen:

- Microsoft Windows 10/2016/8/2012/7/2008/Vista (64-bit Versionen eingeschlossen; Windows Server-Betriebssystem empfohlen)
- CPU 800 MHz Prozessor oder höher (Dual core CPU 2.4 GHz oder höher empfohlen)
- 512 MB RAM (2 GB RAM empfohlen)
- Netzwerkkarte
- Festplatte mit mindestens 500MB Speicherplatz
- TCP/IP Netzwerkprotokoll
- Internet oder Intranet

Hilfreiche Unterlagen

Weiterführende Informationen zu MDaemon finden Sie unter: www.mdaemon.de

Außerdem erhalten Sie nützliche Unterlagen in unserem Partnerportal auf partnerportal.elovade.com.

Sie möchten mehr wissen?

Kontaktdaten für Deutschland & Österreich:

ELOVADE Deutschland GmbH

mdaemon@elovade.com

DE: +49 6441 67118 843

AT: +43 820 0010 36

elovade.com/mdaemon

Kontaktdaten für die Schweiz:

ELOVADE Swiss AG

sales@elovade.ch

CH: +41 55 552 27 91

elovade.ch/mdaemon

Wer ist MDaemon Technologies?

Mit Sitz in Grapevine/Texas entwickelt MDaemon Technologies Internet-Serverprodukte. Neben SecurityGateway entstand bei MDaemon Technologies auch einer der beliebtesten Mail- und Groupwareserver überhaupt: der MDaemon Email Server, erhältlich als On-Premises-Lösung oder als Private Cloud Edition für Service Provider.

Flagschiff-Lösung ist der MDaemon Email Server – ein schneller, wirtschaftlich vorteilhafter und sicherer E-Mail- und Groupware-Server, der als wichtigste Exchange-Alternative am Markt zu den beliebtesten Mailservern überhaupt zählt.