

bitdefender SECURITY FOR MAIL SERVERS

**Umfangreicher Malware-Schutz für Windows
und UNIX-basierte Server**

BitDefender Security for Mail Servers wurde für Mail-Server konzipiert die über Windows oder UNIX-Plattformen betrieben werden und kombiniert proaktive Antivirus-, Antispam- und Antiphishingtechnologien mit Inhalts- und Anhangfilterung, um einen sicheren E-Mail-Verkehr für Firmen und Serviceanbieter bereitzustellen. Das Produkt ist mit den meisten bestehenden E-Mail Programmen kompatibel und bietet Ihrem Unternehmen damit einen sicheren Schutz gegen aktuelle Malware und Angriffe auf wichtige und vertrauliche Daten.

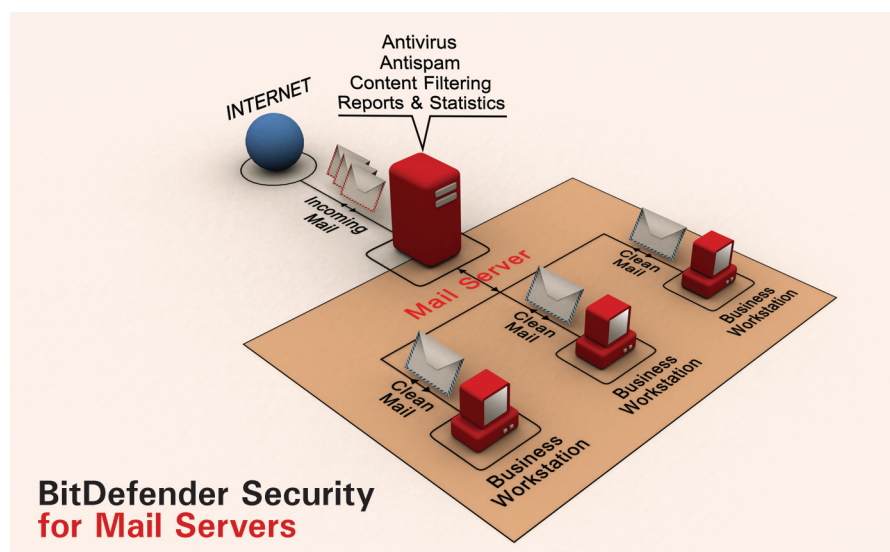
HAUPTVORTEILE

E-Mail Schutz vor Malware

- Schützt vor per E-Mails übertragbarer Malware, indem Nachrichten, die gefährliche aktive Codes enthalten, gefiltert und blockiert werden
- Bietet einen Antiphishing Schutz, indem gefälschte Nachrichten, die zum Ziel haben den Empfänger zu betrügen und an vertrauliche Daten zu gelangen, im Voraus entdeckt werden
- Kann über Schnittstellen als ein mehrschichtiger Mail Server Proxy eingesetzt* werden und filtert den Datenverkehr, der zu verschiedenen Mail Servern geleitet wird
- Der Directory Harvesting Filter* schützt gegen Zugriffsversuche auf Mailadressen, die sich auf dem Mail Server befinden
- Bietet** die Möglichkeit Riskware (Programme die eine Bedrohung darstellen, die jedoch von bestimmten Nutzergruppen benötigt werden) separat zu behandeln

Produktkompatibilität

- Beinhaltet einen SMTP Proxy-Agent, der:
 - die Verwendung der Lösung mit gewöhnlichen E-Mail Programmen wie Windows SMTP Mail Server, Exim**, Dmail** ermöglicht
 - Zugang zu Funktionen wie Begrenzung der Verbindungsanzahl, vertrauenswürdige Netzwerke und Domainbeschränkungen
- Beinhaltet** spezielle Agents für die automatische Integration mit vielen der bevorzugten E-Mail-Transfer Agents, so wie Sendmail (mlter), Postfix, Courier, qmail und CommuniGate Pro
- Entspricht** dem FHS (Filesystem Hierarchy Standard) wobei der Betrieb nicht beeinträchtigt wird
- Kompatibel mit allen wichtigen Linux-basierten Plattformen dank seiner rpm, deb und generischen .tar.run Paketen



HAUPTFUNKTIONEN

- **Schnelles und einfaches Einsetzen**
- **Einfache Einbindung in Ihre E-Mail Programme**
- **Mit den meisten gängigen E-Mail Programmen kompatibel**
- **Vorbeugender und heuristischer Schutz vor Zero-Day Threats**
- **Verschiedene Ebenen der Anti-Spam Filterung**
- **Inhalts- und Anhangfilterung**
- **Antiphishing- und Antispywareschutz**
- **Intuitive Benutzeroberfläche**

BitDefender Technologien



Alle BitDefender Lösungen beinhalten B-HAVE (Behavioural Heuristic Analyser in Virtual Environments), eine patentierte Technologie, die das Verhalten potentiell gefährlicher Codes innerhalb einer virtuellen Umgebung analysiert, wobei False Positives beseitigt werden und die Erkennungsrate für neue und unbekannte Malware erheblich gesteigert wird.



Das BitDefender Labor hat zum effektiveren Umgang mit neuen Spams NeuNet erschaffen, einen wirkungsvollen Antispam-Filter. NeuNet wird in dem Antispam Labor verschiedenen Spam-Nachrichten ausgesetzt, und lernt somit neue Spams anhand bereits geprüfter Nachrichten zu erkennen.

Zertifizierte Antivirus Engines

Die Scan Engines von BitDefender wurden mit ihrer B-HAVE Technologie bereits mehrfach von ICSSA Labs, Virus Bulletin und Checkmark für den besten vorbeugenden Virenschutz, der zurzeit erhältlich ist, ausgezeichnet.

Dienste

Erweitertes Updatesystem

Für einen dauerhaften E-Mail Schutz, erhält BitDefender Security for Mail Server ständig die neusten Updates und Patches, wobei Sie den Zeitpunkt der Aktualisierung wählen können: On-Demand, zeitlich konfiguriert, automatisch und unmittelbar.

Upgrades

Registrierte Nutzer profitieren von kostenfreien Upgrades auf jede neue Version des für sie lizenzierten Produktes während der gesamten Lizenzlaufzeit. Für jede Lizenzerneuerung stehen Spezialangebote zur Verfügung. Somit ist BitDefender eine langfristige und kostengünstige Lösung.

Unmittelbares Update

Die aktuellsten Virensignaturen werden unmittelbar auf Ihre Server weitergeleitet, anstatt auf das nächste zeitlich konfigurierte Update zu warten, womit die Bedrohung durch neue Viren eingeschränkt wird.

Kostenloser und professioneller technischer Support

Qualifizierte Supportmitarbeiter bieten dem Anwender Hilfestellung sowohl Online, als auch per Telefon oder E-Mail. Darüber hinaus bietet BitDefender eine ausführliche, online verfügbare Datenbank mit Antworten zu häufig gestellten Fragen (FAQ) und Lösungen.

UNIX-basierte Plattformen:

Systemanforderungen:

- Linux Kernel: 2.4.x or 2.6.x (empfohlen)
- FreeBSD: 5 (oder neuer mit compat5x)
- glibc : Version 2.3.1 oder neuer und libstdc++5 von gcc 3.2.2 oder neuer
- P 1.4Ghz, RAM256MB, HDD200MB.

Unterstützte Linuxdistributionen:

RedHat Enterprise Linux 3, Linux 9 oder neuer • SuSE Linux Enterprise Server 9, Linux 8.2 oder neuer • Novell Linux • Fedora Core 1 oder neuer • Debian GNU/Linux 3.1 oder neuer • Slackware 9.x oder neuer • Mandrake/Mandriva 9.1 oder neuer

Windows-basierte Plattformen:

Systemanforderungen:

- Windows NT 4.0 SP6 + MMC v1.2 / Windows 2000 SP4 / Windows 2003 SP1 Server + Internet Explorer 6
- PII 300MHz, RAM256MB, HDD200MB

Alle hier genannten Handelsmarken, Handelsnamen und Produkte sind Eigentum des jeweiligen Besitzers.

HAUPTVORTEILE

Verbessert die Unternehmensproduktivität

- Reduziert E-Mail Verkehr und spart somit Netzwerkressourcen dank seines erweiterten Antimalware Systems
- Erhöht die Produktivität der IT-Abteilung und beugt dem Verlust vertraulicher Informationen vor, indem alle Mails, die den Mail Server durchlaufen auf folgendes geprüft werden:
 - Inhalt (Betreffzeile, Text**, Absender, Empfänger) und Anhang
 - Kriterien die für die bestehenden Benutzergruppen festgelegt wurden
- Bietet ein effektives mehrschichtiges Antispam Schutzsystem, das
 - Blockiert unaufgeforderte E-Mails basierend auf verschiedenen Filtern, wie:
 - Verbindungsfilter, IP-Liste* und Sender Black List* Erlauben/Verweigern
 - Der Bayessche Filter, der die Besonderheiten der Spam-Mails, die Ihr Server erhält, erlernen kann
 - Der Real-time Blackhole List (RBL) Filter, der Spams nach der Bekanntheit des Mailservers als Spamsender identifiziert.
 - Die Sensitivität des Antispam-Filters kann konfiguriert werden, indem der Grenzwert für jede Benutzergruppe als sehr streng oder gelockert eingestellt wird.
 - Ordnet E-Mails bestimmten IP-Adressen zu, sodass Nachrichten mit gefälschten Titeln nicht durch den Whitelist Filter kommen. *
- Verfügt über einen WBL (White List/ Blacklist) Support.

Verbesserte Benutzerfreundlichkeit

- Der E-Mail Verkehr kann mithilfe von Antivirus, Antispam, sowie Inhalts- und Anhangsfilterungspolicies für verschiedene Benutzergruppen, flexibler gefiltert werden
- Es werden detaillierte Statistiken und Berichte über die Produktivität erstellt.
- Sendet E-Mail Nachrichten, die angepasst werden können, über die Produktivität
- Mithilfe der Verwaltungstools können Sie den Mailschutz ferngesteuert konfigurieren
- Konfigurationen und Verwaltungsaufgaben können nach der Installation auch per Kommandozeile durchgeführt werden**
- Gefährliche oder eingeschränkte Mails können in einen Quarantänebereich verschoben werden
- Der Quarantänebereich ist nach Begriffen, Absender oder Empfänger durchsuchbar*
- Mithilfe von SNMP mit dem SNMP Daemon Plug-in können Verwaltungsaktivitäten durchgeführt werden**
- Viren- und Verwaltungsalarme können** über drei verschiedene Hosts, mithilfe des SNMP Logger Plug-in versendet werden

Vorteile	BitDefender Security für Mail Server Funktionen				
	Antivirus, Antispyware, Antiphishing	Antispam	Inhaltsfilterung	Berichte und Statistiken	Gruppenverwaltung
Schützt den E-Mail Verkehr vor Malware und Betrugsversuchen	•				
Reduziert den E-Mail Verkehr und spart Netzwerk- und Serverressourcen	•	•	•		
Verbessert die Unternehmensproduktivität	•	•	•		
Verbesserte Benutzerfreundlichkeit				•	•

Zentrale Verwaltung

Mit dem BitDefender Management Server können die meisten BitDefender Business Lösungen, die auf den Netzwerkcomputern installiert sind, zentral verwaltet werden, einschließlich BitDefender Security für Mailserver (nur UNIX-Plattformen werden für die zentrale Verwaltung unterstützt). Durch diese Integration können Sie die Management Server Konsole für einen zentralen Zugriff auf folgende Optionen verwenden:

- Konfiguration der Einstellungen von BitDefender Security für Mail Server
- Informationen über wichtige Ereignisse, so wie Updates, Konfigurationswarnungen, Lizenzablauf
- Leicht verständliche Statistiken und Berichte, die auf den Informationen basieren, die von BitDefender Security für Exchange erhalten wurden

*Nur für Windows-basierte Plattformen

**Nur für UNIX-basierte Plattformen