



## Kaspersky Anti-Virus für Linux Mail Server

- Bankverbindung: Bank Austria-Creditanstalt, Konto-Nr. 0957-38605/00, BLZ: 12000
- UID-Nr: ATU16091903 • FB-Nr: 79576z • FB-Gericht: Handelsgericht Wien

© MSB Software - All trademarks and registered trademarks are the property of their respective owners.

# Kaspersky® Anti-Virus für Linux Mail Server

Kaspersky Anti-Virus für Linux Mail Server bietet für den elektronischen Postverkehr Ihres Unternehmens einen effektiven Schutz vor Viren.

Die Anwendung wird als zusätzliches Modul in das existierende Mailsystem integriert und führt in Echtzeit eine Überprüfung auf Schadcodes im SMTP-Postverkehr durch. Auf Anforderung können auch die Dateisysteme des Servers gescannt werden.

Kaspersky Anti-Virus für Linux Mail Server unterstützt die meistverbreiteten Mailserver: Postfix, Sendmail, Qmail, Exim.

## Funktionen

### Umfassender Virenscan und Desinfizierung

**Umfassende Überprüfung auf Viren.** Kaspersky Anti-Virus für Linux Mail Server überprüft alle Mail-Elemente auf schädliche Programmcodes und beseitigt alle Virusarten sowie schädliche und potenziell gefährliche Programme in den ein- und ausgehenden E-Mails sowie in angehängten Dateien der meisten Formate.

**Benachrichtigung.** Bei Entdeckung eines verdächtigen oder infizierten Objekts erhalten der Systemadministrator, der Sender und der Empfänger der Mitteilung eine Nachricht, deren Inhalt und Format vom Systemadministrator bestimmt werden. Die Systemmeldungen können in jeder beliebigen Sprache gesendet werden.

**Quarantäne.** Infizierte, verdächtige und beschädigte Objekte, die im Dateisystem des Servers oder im Datenstrom der elektronischen Post entdeckt werden, können in einem Quarantäneverzeichnis abgelegt und dort den Vorgaben entsprechend repariert, entfernt oder aufbewahrt werden.

**Sicherheitskopien.** Kopien infizierter Objekte können vor deren Reparatur in einem eigens dafür angelegten Backup-Speicher aufbewahrt werden. So können diese Objekte im Falle eines unerwarteten Ausfalls wiederhergestellt werden.

**Kontrolle der Dateisysteme des Servers.** Neben der Überprüfung des Mailverkehrs ist mit Kaspersky Anti-Virus für Linux Mail Server auf Anforderung auch eine Kontrolle der Dateisysteme des Servers möglich. Die Überprüfung wird mit Hilfe von iChecker durchgeführt, einer Checksummen-Technologie, die bei allen folgenden Überprüfungen der Objekte eine signifikante Zeitersparnis mit sich bringt.

# Kaspersky® Anti-Virus für Linux Mail Server

## Zusätzliche Filterung von E-Mails

**Nach Art der Anhänge.** Die Filterung des E-Mail-Verkehrs ist nach Namen und Typ der angehängten Dateien möglich, für jede Kategorie können bestimmte Regeln aufgestellt werden.

**Nach Benutzergruppen.** Der Administrator kann Benutzergruppen anlegen, wobei er für jede Gruppe individuelle Nachrichten-Bearbeitungsregeln erstellt und verschiedene Einschränkungen festlegt.

## Flexible Steuerung und Administration

**Remote-Steuerung.** Kaspersky Anti-Virus für Linux Mail Server kann entweder wie gewohnt mit Hilfe der Konfigurationsdatei konfiguriert werden oder über das Web-Interface des Programms Webmin.

**Einstellung des Aktualisierungsrhythmus.** Die Aktualisierung der Virendatenbank erfolgt auf Anforderung oder automatisch per Zeiteinstellung von den Kaspersky-Lab-Servern bzw. von lokalen Updateservern. Der Administrator kann zwischen den folgenden Virendatenbanken wählen: Standard (nur reine Schadprogramme) oder erweitert (zum Aufspüren potenziell gefährlicher Programme wie Spyware, Adware usw.).

### Systemanforderungen

#### Hardwareanforderungen:

- Pentium-Prozessor
- mindestens 32 MB Arbeitsspeicher
- mindestens 100 MB freier Festplattenspeicher

#### Softwareanforderungen:

##### 32-Bit-Plattformen:

- Red Hat Enterprise Linux Advanced Server 4 Update4
- Fedora Core 6
- SUSE Linux Enterprise Server 10
- openSUSE Linux 10.2
- Debian GNU/Linux 3.1 updated (r4)
- Mandriva 2007
- FreeBSD 5.5/6.2

##### 64-Bit-Plattformen:

- Red Hat Enterprise Linux AS/ES 4
- Fedora Core 6
- SUSE Linux Enterprise Server 10
- openSUSE Linux 10.2
- FreeBSD 6.2

#### Eins der folgenden Mailprogramme:

- Sendmail 8.x
- Qmail 1.03
- Postfix ab Version snapshot\_20000529
- Exim 4.0

**Webmin** ab Version 1.070 ([www.webmin.com](http://www.webmin.com)), falls Remote-Steuerung beabsichtigt ist

**Perl** ab Version 5.0 ([www.perl.org](http://www.perl.org)) für die Installation von Kaspersky Anti-Virus mit Hilfe von `install.sh`

Produktversion: 5.6

Sprache: Englisch

**Kaspersky Labs GmbH**  
Steinheilstr. 13, 85053 Ingolstadt  
[www.kaspersky.de](http://www.kaspersky.de)  
Email: [info@kaspersky.de](mailto:info@kaspersky.de)  
Tel.: +49 (0) 841 98 189 0  
Fax: +49 (0) 841 98 189 100

© 2007 Kaspersky Lab, Ltd.  
Kaspersky Lab ist das eingetragene  
Warenzeichen von Kaspersky Lab.  
Alle anderen Namen sind Warenzeichen Ihrer  
Eigentümer.

**KASPERSKY** lab  
www.kaspersky.de