

Kaspersky® Open Space Security



Kaspersky Open Space Security

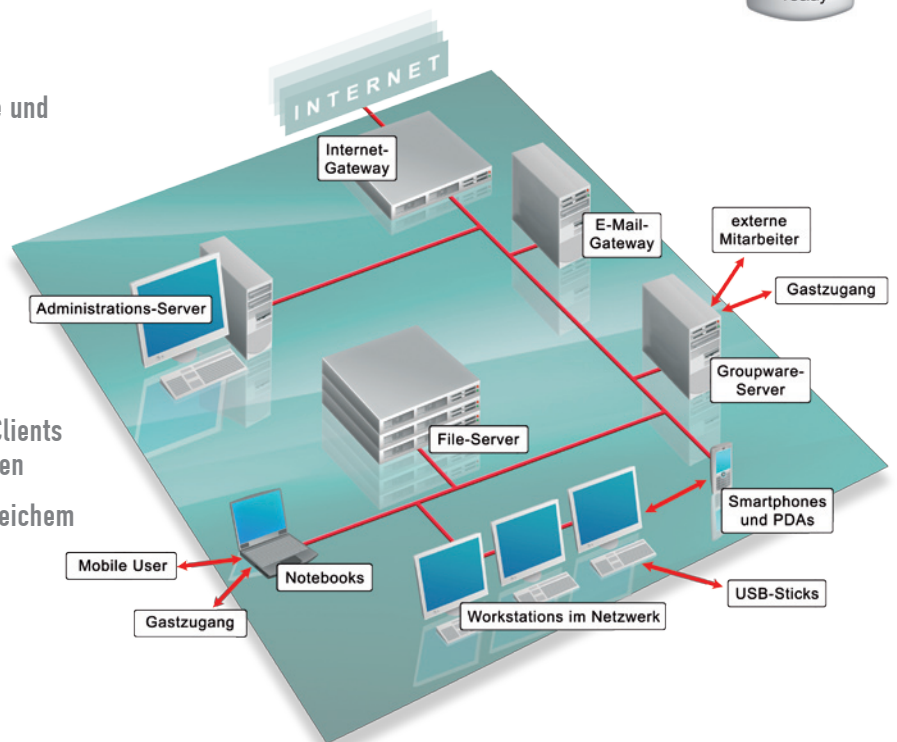
steht für den zuverlässigen Schutz von Firmen-Netzwerken, die immer mehr zu offenen Systemen mit ständig wechselnden Bedingungen werden. Denn offene Netzwerke sind schwerer zu kontrollieren und damit anfälliger für aktuelle Bedrohungen – von Viren über Spyware bis zu Hacker-Attacken, die immer öfter direkt auf Firmen abzielen. Kaspersky Open Space Security besteht aus Schutzlösungen für die unterschiedlichsten Netzwerkknoten, von Workstations über Laptops, Smartphones bis hin zu Internet-Gateways und E-Mails.

Produktvergleich

Pocket PC & Smartphone	Internet-Gateway	Mail-Server	Datei-Server	Workstations	Administration	
						Kaspersky Work Space Security
						Kaspersky Business Space Security
						Kaspersky Enterprise Space Security
						Kaspersky Total Space Security



- Optimaler Schutz vor Viren, Spyware und Hackern auf allen Netzwerk-Ebenen
- Proaktiver Schutz der Workstations
- Schutz von Mail- und File-Servern
- Echtzeit-Scan von Mails und Internet-Traffic
- Flexibel skalierbar
- Automatische Isolierung infizierter Clients und Verhinderung von Virus-Epidemien
- Zentrale Administration mit umfangreichem Berichts-System



Kaspersky Enterprise Space Security

sichert den Datenaustausch innerhalb eines Unternehmens sowie die Kommunikation nach außen. Die Lösung enthält Komponenten zum Schutz von Workstations und Servern vor allen virtuellen Gefahren.



Funktionen*

- Schutz von Workstations und Servern vor Viren, Trojanern und Würmern
- Schutz der Mail-Server Sendmail, Qmail, Postfix und Exim
- Scan aller E-Mails auf Exchange-Servern, einschließlich der gemeinsamen Ordner
- Prüfung der E-Mails, Datenbanken und anderer Objekte auf Lotus Notes/Domino-Servern
- Schutz vor Phishing und Spam
- Verhinderung von Massenversand und Virus-Epidemien
- Flexible Skalierbarkeit

Außerdem

- Zentrale Installation und Verwaltung
- Unterstützung von Cisco NAC (Network Admission Control)
- Proaktiver Schutz der Workstations vor neuen, bisher unbekanntem Schadprogrammen
- Personal Firewall mit IDS/IPS-System
- Geschützte Arbeit in Netzen beliebigen Typs, einschließlich WLAN
- Scan von E-Mails und des Internet-Traffics in Echtzeit
- Blockierung schädlicher Veränderungen im System
- Dynamische Verteilung der Ressourcen bei vollständigem System-Scan
- Isolierung infizierter und verdächtiger Objekte
- Flexibles Berichts-System
- Automatische Updates der Bedrohungs-Datenbanken

Erhältliche Anwendungen

- Kaspersky® Anti-Virus für Windows Workstation
- Kaspersky® Anti-Virus für Linux Workstation
- Kaspersky® Anti-Virus für Windows Server
- Kaspersky® Anti-Virus für Linux File Server
- Kaspersky® Anti-Virus für Samba Server
- Kaspersky® Anti-Virus für Novell NetWare
- Kaspersky® Anti-Virus für Microsoft® Exchange
- Kaspersky® Anti-Virus für Linux Mail Server
- Kaspersky® Anti-Virus für Lotus Notes/Domino
- Kaspersky® Administration Kit

Geschützte Plattformen/ Betriebssysteme

- Workstations: Windows (einschließlich x64), Linux
- Datei-Server: Windows (einschließlich x64), Novell Netware, Linux, Samba
- Mail-Server und Server zur gemeinsamen Arbeit: Microsoft Exchange, Lotus Notes/Domino, Linux (Sendmail, Qmail, Postfix und Exim)

Kaspersky Labs GmbH

Steinheilstr. 13, 85053 Ingolstadt
www.kaspersky.de

E-Mail: vertrieb@kaspersky.de
Tel.: +49 (0) 841 98 189-590

© 2008 Kaspersky Lab, Ltd.

Kaspersky, das Logo Kaspersky Lab und das Logo Kaspersky Anti-Virus sind die eingetragenen Warenzeichen von Kaspersky Lab.

Alle anderen Namen sind die Warenzeichen ihrer Eigentümer.

* Die Funktionen der einzelnen Programme können voneinander abweichen. Umfangreiche Informationen zu jeder Lösung finden Sie unter www.kaspersky.de.