

Der optimale Schutz für dynamische
Unternehmens-Netzwerke

Kaspersky® Open Space Security



KASPERSKY lab

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 [KOSS 1]
						Kaspersky Business Space Security [KOSS 2]
						Kaspersky Enterprise Space Security [KOSS 3]
						Kaspersky Total Space Security [KOSS TOTAL]

Kaspersky Work Space Security ermöglicht den zentralen Schutz von Workstations innerhalb und außerhalb eines Unternehmens-Netzwerks vor allen Internet-Gefahren – Viren, Spyware, Hacker-Attacken und Spam.

Alle ein- und ausgehenden Daten (E-Mails, Internet-Traffic und Netzwerk-Aktionen) werden überwacht, so dass Sie immer optimal geschützt sind – egal ob im Büro, bei Kunden oder auf Dienstreise.

Funktionen*

- Zuverlässiger Schutz vor Viren, Spyware, Hacker-Attacken und Spam
- Proaktiver Schutz vor neuen, bisher unbekanntem Schadprogrammen
- Personal Firewall mit IDS/IPS-System
- Blockierung schädlicher Veränderungen im System
- Schutz vor Phishing und Spam
- Dynamische Verteilung der Ressourcen bei Scan des kompletten Systems

Außerdem

- Zentrale Installation und Verwaltung
- Unterstützung von Cisco NAC (Network Admission Control)
- Scan von E-Mails und des Internet-Traffics in Echtzeit
- Blockierung von PopUps und Werbebannern
- Geschützte Arbeit in Netzen beliebigen Typs, einschließlich WiFi
- Möglichkeit, eine Recovery-CD zu erstellen
- Flexibles Berichts-System
- Automatische Updates der Bedrohungs-Datenbanken
- Vollständige Unterstützung von 64-Bit-Plattformen
- Optimierte für Notebooks mit Centrino-Duo-Technologie
- Möglichkeit der Remote-Reparatur (Intel Active Management Technologie – Intel vPro-Komponente)

Erhältliche Anwendungen	Geschützte Plattformen / Betriebssysteme
<ul style="list-style-type: none"> • Kaspersky® Anti-Virus für Windows Workstation • Kaspersky® Anti-Virus für Linux Workstation • Kaspersky® Administration Kit 	<ul style="list-style-type: none"> • Workstations: Microsoft Windows (einschließlich x64), Linux

Kaspersky Business Space Security optimaler Schutz der Unternehmens-Daten vor virtuellen Bedrohungen.

Kaspersky Business Space Security schützt Workstations und Datei-Server vor Viren, Trojanern und Würmern, verhindert Virus-Epidemien und schützt zudem vertrauliche Daten. Die Lösung läuft äußerst Ressourcen schonend – auch unter hoher Server-Auslastung.

Funktionen*

- Zentrale Installation und Verwaltung
- Unterstützung von Cisco NAC (Network Admission Control)
- Schutz von Workstations und Datei-Servern vor allen Internet-Bedrohungen
- iSwift-Technologie, die die Scan-Dauer wesentlich verringert
- Verteilung der Belastung auf verschiedene Server-Prozessoren
- Isolierung infizierter Workstations
- Blockierung schädlicher Veränderungen im System
- Flexible Skalierbarkeit

Außerdem

- Proaktiver Schutz von Workstations vor neuen, bisher unbekanntem Schadprogrammen
- Scan von E-Mails und des Internet-Traffics in Echtzeit
- Personal Firewall mit IDS / IPS-System
- Geschützte Arbeit in Netzen beliebigen Typs, einschließlich WiFi
- Selbstschutz des Antiviren-Programms vor Schadprogrammen
- Quarantäne-Speicher für verdächtige Objekte
- Automatische Updates der Bedrohungs-Datenbanken

Erhältliche Anwendungen	Geschützte Plattformen / Betriebssysteme
<ul style="list-style-type: none"> • 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® Administration Kit 	<ul style="list-style-type: none"> • Workstations: Windows (einschließlich x64), Linux • Datei-Server: Windows (einschließlich x64), Novell Netware, Linux, Samba

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 WiFi
- 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	Geschützte Plattformen / Betriebssysteme
<ul style="list-style-type: none"> • 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 	<ul style="list-style-type: none"> • Workstations: Windows (einschließlich x64), Linux • Datei-Server: Windows (einschließlich x64), Novell Netware, Linux, Samba • Mail-Server und Server zur gemeinsamen Arbeiten: Microsoft Exchange, Lotus Notes/Domino, Linux (Sendmail, Qmail, Postfix und Exim)

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

Kaspersky Total Space Security bietet vollständigen Schutz von dynamischen Unternehmens-Netzwerken jeder Größe und geografischen Verteilung.

Die Lösung überwacht alle ein- und ausgehenden Daten – E-Mails, Internet-Traffic und Netzwerk-Aktionen. Kaspersky Total Space Security enthält Komponenten zum Schutz von Workstations, Servern und mobiler Geräte, gewährleistet den sicheren Zugang der Anwender zu den Unternehmens-Daten sowie ins Internet und ermöglicht die sichere Kommunikation per E-Mail.

Funktionen*

- Optimaler Schutz vor Viren, Spyware, Hacker-Attacken und Spam auf allen Ebenen des Unternehmens-Netzwerks
- Proaktiver Schutz der Workstations vor neuen, bisher unbekanntem Schadprogrammen
- Schutz von Mail- und Datei-Servern
- Scan von E-Mails und des Internet-Traffics in Echtzeit
- Flexible Skalierbarkeit
- Isolierung infizierter Workstations und Verhinderung von Virus-Epidemien
- Flexibles Berichts-System

Außerdem

- Zentrale Installation und Verwaltung
- Unterstützung von Cisco NAC (Network Admission Control)
- Unterstützung der Proxy-Server-Hardware
- Dynamische Verteilung der Ressourcen bei vollständigem System-Scan
- Personal Firewall mit IDS/IPS-System
- Geschützte Arbeit in Netzen beliebigen Typs, einschließlich WiFi
- Schutz vor Phishing und Spam
- Möglichkeit der Remote-Reparatur (Intel Active Management Technologie – Intel vPro-Komponente)
- Blockierung schädlicher Veränderungen im System
- Selbstschutz des Antiviren-Programms vor Schadprogrammen
- Automatische Updates der Bedrohungs-Datenbanken

Erhältliche Anwendungen	Geschützte Plattformen / Betriebssysteme
<ul style="list-style-type: none"> • 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 Mail Gateway • Kaspersky® Anti-Virus für Lotus Notes/Domino • Kaspersky Anti-Spam • Kaspersky® Anti-Virus für Microsoft® ISA Server • Kaspersky® Anti-Virus für Proxy Server • Kaspersky® Anti-Virus Mobile • Kaspersky® Administration Kit 	<ul style="list-style-type: none"> • 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 • Internet-Gateways: Microsoft ISA Server, Squid Proxy Server • Mobile Geräte: Symbian, Windows Mobile

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

Kaspersky Lab ist ein weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Viren-, Spam- und Hacker-Schutz.

Unser hoch spezialisiertes Viren-Labor reagiert stets schneller als alle anderen auf neue Bedrohungen, so dass unsere innovativen Programme seit vielen Jahren Heimanwender und Unternehmen jeder Größe zuverlässig schützen.

Als erstes Unternehmen entwickelte Kaspersky Lab bedeutende Technologien, die heute selbst bei zahlreichen Antiviren-Programmen anderer Hersteller – unter anderem G-Data, Aladdin, Blue Coat, Astaro, Alcatel und ZyXEL – als Programm-Kern einen unverzichtbaren Bestandteil bilden. So vertrauen bereits über 200 Millionen Anwender unseren Innovationen, etwa dem heuristischen Analysator zur Entdeckung und Entschärfung noch unbekannter Viren, den Micro-Updates für die Antiviren-Datenbanken und dem ersten umfassenden Virenschutz für Unix/Linux-Systeme.

Die Antivirus-Technologien von Kaspersky Lab bieten eine hohe Erkennungsrate verschiedener Schadprogramme bei minimalen Fehlauflösungen und garantieren somit einen effektiven Schutz Ihrer Computer und vertraulichen Daten. Eine Besonderheit der Programme ist die Virenprüfung archivierter und gepackter Dateien verschiedenster Formate. Der heuristische Analysator, das Intrusion Prevention System (IPS) und der Behavior Blocker ermöglichen zudem einen proaktiven Schutz vor neuen, noch unbekanntem Viren. Die Antiviren-Datenbank und der Programmkernel werden durch stündliche Updates aktuell gehalten.

Steinheilstr. 13, 85053, Ingolstadt, Deutschland
www.kaspersky.de

Email: info@kaspersky.de

Tel.: +49 (0) 841 98 189 0

Kaspersky Security ist das eingetragene Warenzeichen von Kaspersky Lab.
Alle anderen Namen sind die Warenzeichen ihrer Eigentümer.

© 2007 Kaspersky Lab, Ltd