

Der zuverlässige Komplettschutz für moderne Unternehmensnetze

Kaspersky  
**Open Space**  
Security



**KASPERSKY**.<sup>lab</sup>


# Der zuverlässige Komplettschutz für moderne Unternehmensnetze


## Kaspersky Open Space Security

Die Lösungen der Kaspersky Open Space Security schützen alle Typen von Netzknoten – angefangen von Workstations über mobile Geräte bis hin zu Servern – gegen Viren und andere Malware, Hacker und Spam. Alle Komponenten können zentral über die Management-Konsole des Kaspersky Administration Kit installiert und gesteuert werden.

### Produktvergleich


Internet-Gateways	Mail-Server	File-Server	Workstations	Smartphones	Administrations-Kit	
						Kaspersky Work Space Security
						Kaspersky Business Space Security
						Kaspersky Enterprise Space Security
						Kaspersky Total Space Security


Workstations


Smartphones


Datei-Server


Mail-Server


Internet-Gateways


Administrations-Tool

Kaspersky Open Space Security unterstützt alle wichtigen Plattformen (Windows, Linux, Novell NetWare, etc.) und ist kompatibel zu Windows 7 und Windows Server 2008 R2.

# Systemanforderungen

Kaspersky  
**Work Space**  
Security

## Workstations

Microsoft Windows  
(inkl. 64 Bit und  
Microsoft Windows 7)  
Linux (inkl. 64 Bit)

## Smartphones

Symbian  
Windows Mobile

Kaspersky  
**Business Space**  
Security

## Workstations

Microsoft Windows  
(inkl. 64 Bit und  
Microsoft Windows 7)  
Linux (inkl. 64 Bit)

## Smartphones

Symbian  
Windows Mobile

## Datei-Server

Windows (inkl. 64 Bit)  
Novell NetWare  
Linux (inkl. 64 Bit)  
Open Enterprise  
Server 2

Kaspersky  
**Enterprise Space**  
Security

## Workstations

Microsoft Windows  
(inkl. 64 Bit und  
Microsoft Windows 7)  
Linux (inkl. 64 Bit)

## Smartphones

Symbian  
Windows Mobile

## Datei-Server

Windows (inkl. 64 Bit)  
Novell NetWare  
Linux (inkl. 64 Bit)  
Open Enterprise  
Server 2

## Mail-Server

Microsoft Exchange  
Linux

Kaspersky  
**Total Space**  
Security

## Workstations

Microsoft Windows  
(inkl. 64 Bit und  
Microsoft Windows 7)  
Linux (inkl. 64 Bit)

## Smartphones

Symbian  
Windows Mobile

## Datei-Server

Windows (inkl. 64 Bit)  
Novell NetWare  
Linux (inkl. 64 Bit)  
Open Enterprise  
Server 2

## Mail-Server

Microsoft Exchange  
Linux

## Internet-Gateways

Microsoft ISA Server  
Squid Proxy Server



Die verfügbaren Funktionen hängen von den genutzten Komponenten ab. Eine detaillierte Beschreibung jeder einzelnen Komponente finden Sie auf [www.kaspersky.de](http://www.kaspersky.de).

Vollständige Systemanforderungen finden Sie unter [www.kaspersky.de](http://www.kaspersky.de).

## Kaspersky Work Space Security

Kaspersky Work Space Security ist eine Lösung zum zentralen Schutz von Workstations und Smartphones in einem Unternehmensnetz und über dessen Grenzen hinaus vor allen Arten moderner Computergefahren.

### Funktionen

- **NEU!** Noch effizientere Antiviren-Engine
- **NEU!** Device-Control – zum Schutz vor Bedrohungen durch externe Medien wie USB-Sticks
- **NEU!** Erweiterter proaktiver Schutz
- **NEU!** Erweiterte heuristische Analyse und Spam-Schutz
- **NEU!** IPv6-Support
- On-the-Fly-Scan von E-Mails und Internet-Traffic
- Dynamische Ressourcenverteilung
- Verhinderung des Datendiebstahls beim Verlust von Smartphones
- Geschützte Arbeit in Netzen beliebigen Typs, einschließlich WLAN
- Quarantäne-Speicher für verdächtige Objekte
- Automatische Updates der Bedrohungs-Datenbanken

Schutz für



Desktops



Smartphones

### Administration

- Zentraler Roll-Out, zentrale Konfiguration und zentrales Management
- „Easy Start“ für leichten Einstieg und Roll-Out
- Aktuelle zentrale Information über den Schutzstatus im Netz (Dashboards)
- Remote-Diagnose per Active Directory
- Gruppen- und Individualparameter
- Einfache Erstellung von Unternehmensstrukturen
- Update Verification System
- NAP / NAC-Support
- Umfassende Exports in XML, HTML, PDF

## Kaspersky Business Space Security

Kaspersky Business Space Security schützt Workstations, Smartphones und Datei-Server vor allen Arten von Viren, Trojanern und Würmern, verhindert Viren-Epidemien und gewährleistet die Sicherheit von Informationen und den sofortigen Zugang der Nutzer zu Netzressourcen.

### Funktionen

- **NEU!** Noch effizientere Antiviren-Engine
  - **NEU!** Device-Control – zum Schutz vor Bedrohungen durch externe Medien wie USB-Sticks
  - **NEU!** Erweiterter proaktiver Schutz
  - **NEU!** Erweiterte heuristische Analyse und Spam-Schutz
  - **NEU!** IPv6-Support
  - Flexible Skalierbarkeit
  - Verhinderung des Datendiebstahls beim Verlust von Smartphones
  - Geschützte Arbeit in Netzen beliebigen Typs, einschließlich WLAN
  - Quarantäne-Speicher für verdächtige Objekte
  - Automatische Updates der Bedrohungs-Datenbanken
- 
- **NEU!** Intelligente Wizards und optimierte Dashboards
  - Umfassender Schutz für File-Server
  - Vollwertiger Schutz von Terminal- und Cluster-Servern
  - Lastverteilung auf verfügbare Server-Prozessoren

Schutz für



Desktops



Smartphones



File Servers

### Administration

- Zentraler Roll-Out, zentrale Konfiguration und zentrales Management
- „Easy Start“ für leichten Einstieg und Roll-Out
- Aktuelle zentrale Information über den Schutzstatus im Netz (Dashboards)
- Remote-Diagnose per Active Directory
- Gruppen- und Individualparameter
- Einfache Erstellung von Unternehmensstrukturen
- Update Verification System
- NAP / NAC-Support
- Umfassende Exports in XML, HTML, PDF

## Kaspersky Enterprise Space Security

Kaspersky Enterprise Space Security schützt Workstations, Smartphones und Server vor allen Arten moderner Computergefahren, gewährleistet die Sicherheit von Informationen und den sofortigen ungefährdeten Zugang der Nutzer zu Netzressourcen.

### Funktionen

- **NEU!** Noch effizientere Antiviren-Engine
  - **NEU!** Device-Control – zum Schutz vor Bedrohungen durch externe Medien wie USB-Sticks
  - **NEU!** Erweiterter proaktiver Schutz
  - **NEU!** Erweiterte heuristische Analyse und Spam-Schutz
  - **NEU!** IPv6-Support
  - Flexible Skalierbarkeit
  - Verhinderung des Datendiebstahls beim Verlust von Smartphones
  - Geschützte Arbeit in Netzen beliebigen Typs, einschließlich WLAN
  - Quarantäne-Speicher für verdächtige Objekte
  - Automatische Updates der Bedrohungs-Datenbanken
- **NEU!** Intelligente Wizards und optimierte Dashboards
  - Umfassender Schutz für File-Server
  - Vollwertiger Schutz von Terminal- und Cluster-Servern
  - Lastverteilung auf verfügbare Server-Prozessoren
- Schutz der Mail-Server Sendmail, Qmail, Postfix und Exim
  - Scan aller Mitteilungen, Datenbanken, öffentlichen Ordner
  - Support für Microsoft Exchange

Schutz für



Desktops



Smartphones



File Servers



Mail Servers

### Administration

- Zentraler Roll-Out, zentrale Konfiguration und zentrales Management
- „Easy Start“ für leichten Einstieg und Roll-Out
- Aktuelle zentrale Information über den Schutzstatus im Netz (Dashboards)
- Remote-Diagnose per Active Directory
- Gruppen- und Individualparameter
- Einfache Erstellung von Unternehmensstrukturen
- Update Verification System
- NAP / NAC-Support
- Umfassende Exports in XML, HTML, PDF

## Kaspersky Total Space Security

Kaspersky Total Space Security schützt Workstations und Smartphones, Datei- und Mail-Server sowie Internet-Gateways vor aktuellen und künftigen Bedrohungen durch Cyber-crime.

### Funktionen

- **NEU!** Noch effizientere Antiviren-Engine
  - **NEU!** Device-Control – zum Schutz vor Bedrohungen durch externe Medien wie USB-Sticks
  - **NEU!** Erweiterter proaktiver Schutz
  - **NEU!** Erweiterte heuristische Analyse und Spam-Schutz
  - **NEU!** IPv6-Support
  - Flexible Skalierbarkeit
  - Verhinderung des Datendiebstahls beim Verlust von Smartphones
  - Geschützte Arbeit in Netzen beliebigen Typs, einschließlich WLAN
  - Quarantäne-Speicher für verdächtige Objekte
  - Automatische Updates der Bedrohungs-Datenbanken
- **NEU!** Intelligente Wizards und optimierte Dashboards
  - Umfassender Schutz für File-Server
  - Vollwertiger Schutz von Terminal- und Cluster-Servern
  - Lastverteilung auf verfügbare Server-Prozessoren
- Schutz der Mail-Server Sendmail, Qmail, Postfix und Exim
  - Scan aller Mitteilungen, Datenbanken, öffentlichen Ordner
  - Support für Microsoft Exchange
- Echtzeit-Scan des Internet-Traffic (HTTP/FTP)
  - Schutz aller Major Releases des Microsoft ISA Server (auch Server-Arrays)
  - Unterstützung von Proxy-Servern

Schutz für



Desktops



Smartphones



File Servers



Mail Servers



Internet Gateway

### Administration

- Zentraler Roll-Out, zentrale Konfiguration und zentrales Management
- „Easy Start“ für leichten Einstieg und Roll-Out
- Aktuelle zentrale Information über den Schutzstatus im Netz (Dashboards)
- Remote-Diagnose per Active Directory
- Gruppen- und Individualparameter
- Einfache Erstellung von Unternehmensstrukturen
- Update Verification System
- NAP / NAC-Support
- Umfassende Exports in XML, HTML, PDF

## Innovative Technologien für Ihre Sicherheit

Kaspersky Lab zählt weltweit zu den führenden Unternehmen beim Schutz vor Viren, Hackern und Spam. Über das Kaspersky Security Network erhalten unsere Experten täglich über 25 Millionen verdächtige Viren-Samples in Echtzeit zur Analyse. Dadurch reagiert das hoch spezialisierte Virenlabor meist am schnellsten auf neue Bedrohungen.

Innovative Technologien wie die proaktive Analyse von Bedrohungen schützen Anwender auch vor unbekanntem Gefahren aus dem Internet, und das bei minimalem Ressourcenverbrauch.

Über 250 Millionen Anwender vertrauen weltweit auf die Produkte und Services von Kaspersky Lab. Diese haben sich durch schnelle Reaktionszeiten und hohe Erkennungsraten international einen Namen gemacht. Zahlreiche unabhängige Tests bestätigen die hohe Qualität der Lösungen von Kaspersky Lab.

## Produkte & Services

Mit den erfolgreichen Heimanwender-Produkten Kaspersky Anti-Virus und Kaspersky Internet Security zählt Kaspersky Lab zu den führenden Unternehmen in Deutschland.

Ebenso sichern eine Vielzahl an Unternehmen und öffentlichen Einrichtungen jeder Größe ihre komplette IT-Infrastruktur mit individuell angepassten Kaspersky-Lösungen ab. Neben zentraler Installation und Administration zeichnen sich unsere Unternehmenslösungen vor allem durch hohe Erkennungsraten, schnelle Reaktionszeiten auf neue Bedrohungen und niedrigem Ressourcenverbrauch aus.

Mit den Kaspersky Hosted Security Services erhalten Sie die Sicherheit von Kaspersky Lab auch als Managed Service.



**Kaspersky Labs GmbH**  
Steinheilstr. 13 • 85053 Ingolstadt • Deutschland

[www.kaspersky.de](http://www.kaspersky.de)  
[DEbusiness@kaspersky.de](mailto:DEbusiness@kaspersky.de)