

Kaspersky Endpoint Security 8 für Windows

Gerüstet für die Zukunft! Bedrohungen aus dem Internet sind überaus dynamisch und weitaus komplexer geworden. Kaspersky bietet umfassende Antivirenlösungen, die leistungsstark, effizient und leicht zu verwalten sind.

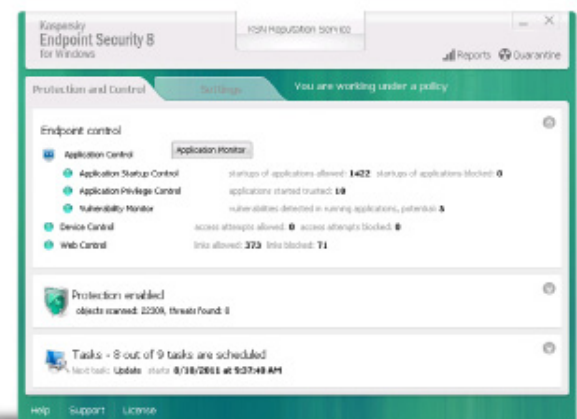
Kaspersky Endpoint Security 8 für Windows – ein wahres Schutzbollwerk. Es bietet Schicht um Schicht an überlegenem, intelligentem Schutz vor neuen und zunehmend komplexen Bedrohungen – gestützt auf die konsequente Anti-Malware-Expertise von Kaspersky. Kaspersky sorgt für die Sicherheit Ihres Unternehmens, damit Sie sich ganz auf Ihr Geschäft konzentrieren können.

Tiefgreifender Schutz:

- ▶ **Verbesserte Erkennungs-Engine** – Deutlich effektivere Erkennung von Malware und Reduzierung falscher Treffer in Dateien, E-Mails und im Internetverkehr
- ▶ **Kaspersky Security Network (KSN)** – Die Integration des Cloud-gestützten KSN ermöglicht eine schnelle Erkennung von neuen Bedrohungen anhand einer Echtzeitanalyse von Aktivitäten durch die weltweite Kaspersky-Benutzercommunity
- ▶ **Whitelisting und Cloud-gestützte Dateireputation** – Administrative Whitelist-Regeln und die Cloud-gestützte Dateireputationsdatenbank von Kaspersky schützen Ihr System zusätzlich vor böartigem Code und reduzieren falsche Treffer
- ▶ **System Watcher** – Dieses intelligente Modul überwacht und analysiert den Systembetrieb im Hinblick auf verdächtige Vorgänge
- ▶ **Behavior Stream Signatures-Technologie** – Identifiziert gefährliche Anwendungsmuster in Benutzersystemen
- ▶ **Rollback von Malware-Aktivitäten** – Versetzt Systeme automatisch in den Zustand vor dem Auftreten von Malware-Aktivitäten zurück
- ▶ **Verbesserung von Firewall und Intrusion Detection-System** – Die Firewall und das Intrusion Detection-System von Kaspersky lassen sich flexibel verwalten und sind auf Ihre Richtlinien zur Anwendungsüberwachung abgestimmt – für eine höhere Mitarbeiterproduktivität.

Im Lieferumfang enthalten:

- **Malware-Schutz für Windows-Systeme der folgenden Art:**
 - Workstations
 - Laptops
 - Server
- **Sicherheitssteuerung für:**
 - Anwendungen
 - Web-Inhalte
 - Wechseldatenträger



Zuverlässige Tools zum Schutz von Unternehmen wie Anwendungsüberwachung, Geräteüberwachung und Web-Inhaltsfilterung können über eine aktualisierte grafische Benutzeroberfläche eingerichtet und überwacht werden.



Leistungsstarke Überwachungstools:

- ▶ **Gerätekontrolle** – Ermöglicht die präzise Überwachung des Gerätebetriebs zur Reduzierung von Datenverlusten und strikten Durchsetzung von Nutzungsrichtlinien
- ▶ **Scannen von Schwachstellen** – Vermeidung potenzieller Angriffe durch Identifizierung von Systemschwachstellen, fehlenden Patches und versäumten Aktualisierungen bei Anwendungen und Betriebssystem
- ▶ **Überwachung der Anwendungsrechte** – Einschränkung verschiedener Aktivitäten von Anwendungen innerhalb des Betriebssystems und der Zugriffsrechte auf Systemressourcen
- ▶ **Überwachung des Anwendungsstarts** – Bietet Administratoren die Möglichkeit zur Gewährung, Verweigerung und Prüfung von Anwendungsstarts
- ▶ **Internetkontrolle und Inhaltsfilterung** – Überwachung und Filterung der Internetaktivitäten von Benutzern anhand von Kategorien, Inhalten und Datentypen, unabhängig vom Standort des Computers

Allgemeine Anforderungen:

- 1 GB verfügbarer Festplattenspeicher
- Internetverbindung für die Produktaktivierung
- Microsoft Internet Explorer 6.0 oder höher

PC-Anforderungen:

Betriebssysteme	Hardware
Windows 7 (x32/x64 Professional/Enterprise/Ultimate)	2,0 GHz oder mehr 1 GB RAM
Windows Vista (x32/x64 SP2 oder höher)	2,0 GHz oder mehr 1 GB RAM
Windows XP Professional (x32 SP3 oder höher) (x64 SP2 oder höher)	1 GHz oder mehr 512 MB RAM
Windows Embedded Standard 7 (x32/x64 SP1) (x32 POSReady 7, POSReady 2009)	800 MHz oder mehr 256 MB RAM

Server-Anforderungen:

Betriebssysteme	Hardware
Windows Server <ul style="list-style-type: none"> • x32/x64 2003 Standard SP2 • x32/x64 2003 R2 Standard SP2 oder höher • x64 Enterprise SP2 oder höher • x32/x64 2008 Standard/Enterprise SP2 oder höher 	2,0 GHz oder mehr 1 GB RAM
Small Business Server 2008 (x64 Standard/Premium)	2,0 GHz oder mehr 1 GB RAM

Kaspersky Labs GmbH
 Despag-Straße 3
 D-85055 Ingolstadt
 Deutschland

<http://www.kaspersky.de>
 SalesDACH@kaspersky.de

© 1997 – 2011 Kaspersky Lab ZAO. Alle Rechte vorbehalten.
 Alle eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

KASPERSKY