



Innovative
Systeme zum
Schutz
gegen Viren,
Hacker und
Spam

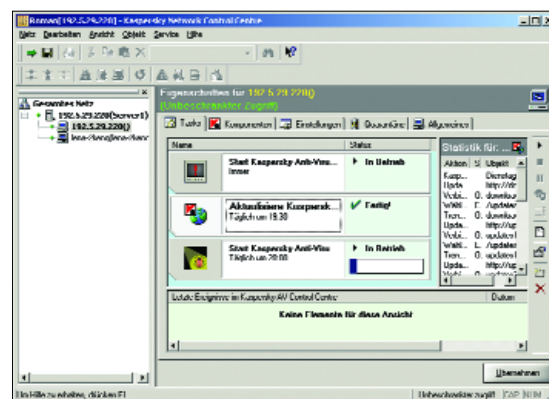
Kaspersky® Administration Kit

Funktionaler Hauptbestandteil einer Unternehmens-Software ist das zentrale Steuerungsmodul für den System Administrator. Kaspersky® Administration Kit bietet Ihnen ein Instrumentarium zur zentralen Installation, Konfiguration und Steuerung der Anti-Viren Software in Unternehmens-Netzwerken.

■ Zentrale Installation der Anti-Viren Dateien

Kaspersky® Administration Kit erlaubt dem System Administrator die einfache Installation der Produkte von Kaspersky Labs über die Administrator-Konsole. Hierzu bestimmen Sie die individuellen Workstations und das zu installierende Produkt und starten den Installationsprozess. Die Konfiguration der Anti-Viren Parameter kann für mehrere Workstations, Server und Objekt-Gruppen gleichzeitig vorgenommen werden.

Das Unternehmens-Netzwerk wird von Installations-Prozessen nicht berührt, da der System Administrator sie an den Bedarf des Unternehmens flexibel anpassen kann. Der Multi-Streaming-Prozess der zentralen Installation gewährleistet simultanes Starten von bis zu 50 Installations-Prozessen.



Administrator-Konsole
Kaspersky® Administration Kit

■ Vollständige Kontrolle über das Anti-Viren System in Netzwerken

Kaspersky® Administration Kit bietet eine zentrale Steuerung aller Funktionen der Produkte von Kaspersky Labs an allen Schnittstellen des Unternehmens-Netzwerks. So kann der Administrator entfernen:

- Prüf- und Reparaturprozesse an allen Schnittstellen starten
- Parameter der automatischen Scans einstellen
- Module individueller Computer konfigurieren
- Zugangsberechtigung für Anwender festlegen
- Kontrollberichte einsehen und vieles mehr.

Das Programm verfügt zudem über einen Deferred-Remote-Modus zur Konfiguration der Anti-Viren-Parameter der Produkte von Kaspersky Labs. Geht ein Computer während einer Änderung der Anti-Viren-Parameter seitens des System Administrators vom Netz, so wird eine Kopie der neuen Parameter solange auf dem Server abgelegt, bis der Computer wieder am Netz ist. Nach erneuter Verbindung werden die neuen Parameter automatisch auf dem Computer angepasst.

■ **Zentrale Quarantäne-Mappe**

Mit dem Kaspersky® Administration Kit kann der System Administrator alle verdächtigen oder infizierten Dateien in ein zentrales Server-Verzeichnis ablegen. Werden infizierte Dateien gelöscht, können sie mithilfe einer Reservekopie wiederhergestellt werden.

■ **Flexibles Versenden von Warn-Hinweisen**

Der Administrator kann eine Liste mit Ereignissen an den Schnittstellen des Unternehmens-Netzwerks erstellen, bei denen er automatisch einen Warn-Hinweis erhält. Dazu zählen z.B. die Entdeckung eines Virus oder das unkorrekte Beenden eines Updates der Anti-Viren-Dateien auf einer Workstation.

■ **Update der Anti-Viren-Dateien und Programm-Module**

Mit Kaspersky® Administration Kit entfallen manuelle Updates der Anti-Viren-Dateien auf jeder einzelnen Workstation. Updates erfolgen automatisch vom Kaspersky Labs Update-Server über das Internet oder von lokalen Update-Servern. Ist ein bestimmter Update-Server nicht erreichbar, sucht sich der Kaspersky® Updater automatisch einen anderen und fährt mit dem Update fort. Natürlich ermöglicht die System-Administrator-Konsole auch einen manuellen Update bei Bedarf.

Kaspersky Labs versendet Updates der Anti-Viren-Dateien alle 3 Stunden.

■ **Technischer Support (10:00 – 23:00 in Deutsch und rund-um-die-Uhr in English)**

Kaspersky Labs bietet Anwendern technischen Support per Telefon und eMail. Die Fachleute des Unternehmens analysieren ständig die globale Viren-Lage. Erhält Kaspersky Labs ein Objekt mit einem bis dahin unbekanntem Virus oder ein verdächtiges Objekt, versendet das Unternehmen ein Reparatur-Modul garantiert innerhalb von 24 Stunden oder gibt Entwarnung.

Systemanforderungen:

- **Kaspersky® Administration Kit:**
 - Netzwerk unterstützt Protokolle TCP/IP
 - Netzwerk läuft unter MS Windows
- **Für die Administrator Konsole Kaspersky® Network Control Centre:**
 - 16 Mb freier Arbeitsspeicher
 - 10 Mb freier Festpeicher
 - Microsoft® Windows95/98, ME/NT/2000/XP
- **Kaspersky® AV Server:**
 - Microsoft® Windows 2000/NT/XP; (für NT 4.0 Service Pack 6a)
 - 5 Mb freier Arbeitsspeicher
 - 10 Mb freier Festplattenspeicher zur Speicherung der Anti-Viren-Dateien und Module von Kaspersky® Anti-Virus sowie zum Herunterladen der Programm-Produkte vom Server.
- **Kaspersky® Administration Kit 4.5 ist in Deutsch, Englisch, Estnisch, Französisch, Polnisch, Russisch, Spanisch und Tschechisch erhältlich**



akkreditierter Kaspersky Partner
virusim GmbH & Co. KG

Rothenbaumchaussee 3
20148 Hamburg
Tel.: +49 40 41 62 00 30
Fax: +49 40 41 62 00 59
E-Mail: info@virusim.de
<http://www.virusim.de/>

Microsoft
GOLD CERTIFIED
Partner

Weitere
Informationen:

Kaspersky Lab
Deutschland

Spretistraße 7
85057 Ingolstadt
Deutschland

Tel.:
+49 (0)841-88197170
Fax:
+49 (0)841-88197171
eMail:
info@kaspersky.de

Kaspersky Labs Produkte
bei unseren Partnern:

[http://www.kaspersky.com/
de/buyoffline.html](http://www.kaspersky.com/de/buyoffline.html)