



*Innovative  
Systeme zum  
Schutz  
gegen Viren,  
Hacker und  
Spam*

# Kaspersky® Anti-Virus

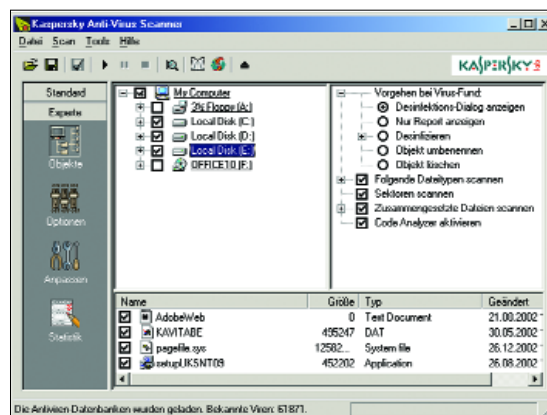
## für Windows Workstations

Ein integrales Schutz-System gegen Viren bildet den Kern für die Datensicherheit in Unternehmen. Da ein zentraler Schutz keine absolute Sicherheit bietet, schützt Kaspersky® Anti-Virus für Windows Workstations Ihre individuellen PCs gegen die Penetration von Viren in ein Unternehmens-Netzwerk.

- MODERNE ANTI-VIREN-TECHNOLOGIE
- VOLLSTÄNDIGES SCANNEN VON EMAILS
- UPDATES DER ANTI-VIREN-DATEIEN ALLE 3 STUNDEN
- TECHNISCHER SUPPORT RUND-UM-DIE-UHR

### ■ Effektiver Schutz in Echtzeit

Kaspersky® Anti-Virus für Workstations, die unter dem Betriebssystem Windows laufen, gewährleistet einen zuverlässigen Schutz gegen Malware, indem das Programm Viren in Echtzeit abfängt. Sobald Dateien geöffnet, erstellt oder modifiziert werden, führt das Programm eine Viren-Überprüfung durch, was eine totale Kontrolle aller Datei-Operationen ermöglicht und eine Infizierung mit neuen Viren verhindert. Infizierte, verdächtige oder beschädigte Objekte können anwenderdefiniert in Quarantäne abgelegt werden.



Anti-Viren Scanner

### ■ Schutz der Datenspeicher

Kaspersky® Anti-Virus bietet eine vollständige Überprüfung aller Netzwerk- und lokalen Speicher auf Befehl des Anwenders. Der Scanner wird demnach manuell oder in benutzerdefinierten Intervallen automatisch aktiviert.

## ■ Leistung des Systems

Die neue intelligente Technologie iChecker™ maximiert die System-Leistung, indem sie eine Datei nicht bei jedem Zugriff scannt, sondern mit existierenden Informationen abgleicht und nur bei abweichender Information überprüft. Die Kontrollsumme aller gescannten und nicht infizierten Dateien wird zum Abgleich in einer besonderen Datenbank gespeichert.

## ■ Umfassende Viren-Prüfung aller eMails

Kaspersky® Anti-Virus überprüft in Echtzeit alle Nachrichten, die gesendet oder empfangen werden. Das Programm unterstützt ein weites Spektrum an eMail-Datenbanken verschiedener eMail-Clients wie z.B. Microsoft Outlook, Microsoft Outlook Express, The Bat!, Netscape Messenger, Opera, IncrediMail u.a. Wird ein Virus in der Anlage oder dem Korpus einer Nachricht entdeckt, informiert das System den Anwender über den Namen des Absenders, die Betreffzeile der Nachricht und den Namen des Anhangs. So wird die infizierte Nachricht aus der Masse empfangener Korrespondenz kenntlich gemacht. Bei den populärsten eMail-Programmen Microsoft Outlook und MS Outlook Express kann das Programm Nachrichten und Anhänge reparieren.



Dialog-Fenster bei Entdeckung eines infizierten Objekts

## ■ Einzigartiges Abfang-System von Script-Viren

Klassische Anti-Viren-Monitore bieten keinen Schutz vor Script-Viren, die sich im Arbeitsspeicher des PC befinden. Script Checker™, der universelle Abfänger von Script-Viren löst dieses Problem als Komponente von Kaspersky® Anti-Virus, indem er sich als Filter zwischen dem Script-Programm und dessen Ausführungsroutine integriert. Unmittelbar vor Scriptausführung startet der Script Checker™ eine heuristische Code-Analyse und scannt so exe-Scripts vor deren Ausführung.

## ■ Überprüfung archivierter und komprimierter Dateien

Das Programm führt automatisch eine Viren-Überprüfung archivierter und komprimierter Dateien durch. Eine einzigartige Scan-Technologie entdeckt Viren in Archiven der 700 meist verbreiteten Formate und entfernt schädliche Codes auch aus infizierten, komprimierten Dateien und kann Dateien im ZIP-Format sogar reparieren.

## ■ Zentrale Installation und Administration

Kaspersky® Anti-Virus für Workstations mit dem Betriebssystem Windows ist vollständig in das Kaspersky® Administration Kit, dem zentralen Installations- und Steuerungs-System des Viren-Schutzes integriert. Es bietet dem System-Administrator:

- Zentrale Installation auf allen Workstations
- Zeitplan für Task-Start und für alle Programm-Module
- Konfiguration aller Programm-Komponenten
- Durchführen zentraler Updates der Anti-Viren-Dateien
- Umfassende Berichterstattung

## ■ Automatische Updates

Das Modul Kaspersky® Updater gewährleistet ein Herunterladen der neuesten Anti-Viren-Dateien und Programm-Komponenten von speziellen Kaspersky Labs Update-Servern über das Internet oder von lokalen Servern. Dies geschieht entweder manuell auf Befehl oder automatisch in festgelegten Intervallen. Ist der Server während des Herunterladens nicht zugänglich, sucht sich Kaspersky® Updater automatisch einen alternativen Server.

### Systemanforderungen:

- Unterstützte Betriebssysteme
  - Windows 98/ME
  - Windows NT Workstations 4.0 (SP6a oder höher)
  - Windows 2000 Professional
  - Windows XP Home Professional/Home Edition
- Kaspersky® Anti-Virus 4.5 für Windows Workstations ist in Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch und Spanisch erhältlich.

©2004 Kaspersky Labs Ltd. Kaspersky® Anti-Virus und Kaspersky® Security sind eingetragene Warenzeichen von Kaspersky Labs. Alle anderen Namen sind die Warenzeichen ihrer Eigentümer.



akkreditierter Kaspersky Partner  
vimus GmbH & Co. KG

Rothenbaumchaussee 3  
20148 Hamburg  
Tel.: +49 40 41 62 00 30  
Fax: +49 40 41 62 00 59  
E-Mail: [info@vimus.de](mailto:info@vimus.de)  
<http://www.vimus.de/>



Weitere  
Informationen:

Kaspersky Lab  
Deutschland

Spretstraße 7  
85057 Ingolstadt  
Deutschland

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

Kaspersky Labs Produkte  
bei unseren Partnern:

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

