



VirusBuster Professional für Workstations

Antivirensoftware für Arbeitsplätze mit: Windows 7/Vista/XP/2000/NT/ME/98/95 und Linux/ FreeBSD

-> Preisgestaltung nach Anzahl User (Anzahl Arbeitsstationen)

Features:

- Wirkungsvoller Schutz Ihres Rechners gegen Viren und andere schädliche Programme
- Einfach bedienbare Wizard Anwenderoberfläche oder
- Fortgeschrittene Oberfläche für erfahrene Anwender
- Manuelles, automatisches und termingesteuertes Scannen
- Residenter Schutz mit vordefinierten Schutzebenen
- Aufgabenorientierte, modulare Updates
- Intelligente Quarantäne für infizierte Dateien
- integriert in MS Office Anwendungen
- E-Mail Schutz – integriert in Microsoft Outlook
- Filtern des Datenverkehr über Internet (POP3, SMTP, IMAP, HTTP, FTP)
- Unterstützt das Windows Security Center
- Befehlszeilen Virenscanner für die Eingabeaufforderung
- Tägliche inkrementelle Virendatenbankaktualisierung

Die Anzahl der Viren und anderer Gefahren, die über das Internet kommen, wächst von Tag zu Tag. Ein wirkungsvoller Schutz von Privat- und Firmenrechnern ist daher zwingend erforderlich. Eine mögliche Infektion kann nicht nur zu einem Datenverlust führen, auch die Zeit und das Geld, die für die Wiederherstellung investiert werden müssen, kann für die Firma und die Anwender einen ernsten Verlust bedeuten.

VirusBuster Professional bietet umfassenden Schutz für jeden Rechner. Neben dem residenten Datei-Schutz, schützt es durch die Integration in Microsoft Office Anwendungen die tägliche Arbeit und die E-Mails, indem der Inhaltsfilter alle gefährlichen Programme, die über das Surfen im Internet oder durch den E-Mail Verkehr kommen, erkennt und entfernt.

Das integrierte Office Modul in VirusBuster Professional ist ein modularer Schutz, der Dokumente und Mitteilungen nach der Entschlüsselung scannt, bevor diese innerhalb der MS Office Anwendungen (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Access) ausgeführt werden. Beim Einsatz von VirusBuster Professional können die entschlüsselten Dokumente oder E-Mails nur vom Sender und Empfänger angeschaut werden. Es gibt kein zentrales Sammeln, Entschlüsseln und Scannen, um so Ihre Privatsphäre zu schützen.

Spezifikationen/Systemanforderungen:

- Windows 95/98/ME/NT/2000/XP/Vista/7 Betriebssystem
- Intel Pentium (oder kompatibel) Prozessor mit 400 MHz
- 64 MB Arbeitsspeicher RAM
- 20 MB freier Festplattenspeicher
- Internet Explorer 5
- Bei Windows 9x/Me/NT4: Version 6.0 of msvcp60.dll, msvcr7.dll, mfc42.dll
- Bei Windows 95: Windows Sockets 2

<http://www.virusbuster.de> | E-Mail: info@virusbuster.de | Support-Hotline: 01805-000720*
(* 0,14 Euro pro Minute aus dem deutschen Festnetz; maximal 0,42 EUR pro Minute aus Mobilfunknetzen)



VirusBuster für Linux/ FreeBSD

Resident

Andauernder, residenter Schutz, der im Hintergrund arbeitet und den Computer gegen Malware schützt, ohne die tägliche Arbeit zu beeinflussen.

VPA-Bereiche

Damit ist es möglich verschiedene Schutzbereiche mit unterschiedlichen Einstellungen für ausgewählte Ordner und Laufwerke zu erstellen und auf den Bedarf der Benutzer anzupassen.

Inkrementelle Virendatenbank

Durch den inkrementellen Update-Mechanismus wird die Download-Zeit auf ein Minimum reduziert,- es ist somit möglich, durch mehrmalige tägliche Aktualisierung der Virendatenbank, den bestmöglichen Schutz zu garantieren. Benutzer erhalten dadurch Schutz gegen Malware ohne viel Zeit für das Laden des Updates aufwenden zu müssen.

VirusBuster für Linux, FreeBSD enthält den VirusBuster Shield und den VirusBuster Scan Daemon. Letzterer stellt die VirusBuster Scan-Engine Schnittstelle für das Shield zur Verfügung.

Spezifikationen/Systemanforderungen VirusBuster Scan Daemon:

- Linux/ FreeBSD
- Intel Pentium (oder kompatibel) Prozessor mit 300 MHz
- 32 MB Arbeitsspeicher RAM
- 10 MB freier Festplattenspeicher