

## CMS – Central Management Solution

Die VirusBuster Central Management Solution bietet eine bewährte und umfassende **zentrale Steuerungs- und Überwachungsfunktion** auf Windows Netzwerken. CMS bietet Firmennetzwerken einen geeigneten aktuellen Schutz, der nur einen minimalen Wartungsaufwand benötigt. Automatische zentrale Installationsfunktionen sowie Update-, Konfigurations- und Lizenzmanagement ermöglichen eine effektive und zeitsparende Steuerung des Schutzes für Server und Workstations. Sie können via E-Mail umfangreiche Protokolle erhalten und der Status des Virenschutzes im gesamten Netzwerk kann jederzeit innerhalb weniger Sekunden abgerufen werden. Die MMC Bedieneroberfläche unterstützt die minutenschnelle Kontrolle und Bedienung aller Einstellungen und Funktionen.

- Management des Netzwerkschutzes über nur einen Rechner
- Unterstützt mehrschichtige Managementsysteme
- MMC gestützt – klare und einfach bedienbare Anwenderoberfläche
- Installationsgruppen für einfache Installationen und Aktualisierungen
- Zentrale Konfiguration und Registrierung
- Automatische Aktualisierung auf dem Netzwerk über nur eine Quelle
- Aufgabenorientierte Funktion
- Unterstützt mehrsprachige Installationen auf dem selben Netzwerk

Einer der wichtigsten Vorteile von CMS liegt darin, dass diese für beinahe alle Netzwerkstrukturen verwendet werden kann. Sie bietet mehrschichtige, hierarchische Steuerungssysteme, wenn dies aufgrund der physikalischen oder logischen Struktur des Netzwerkes erforderlich ist. Unternehmen mit mehreren Standorten können ihr Schutzsystem für alle Standorte direkt vom Hauptsitz aus steuern. Die separaten Ebenen des Systems kommunizieren miteinander entsprechend den Einstellungen und können Installationspakete oder Schablonen automatisch nachbilden, um Aktualisierungen, Installationskonfigurationen und Registrierungen zu zentralisieren. Nur Module, die in der Installationsschablone eingestellt sind, werden für jeden Client aktualisiert, um die Durchführung sinnloser Aktionen und unnötige Netzwerkbelastung zu vermeiden.

### Spezifikationen/Systemanforderungen:

- Windows NT/2000/XP/2003/2008 Server
- Intel Pentium (oder kompatibel) 400 MHz
- 128 MB verfügbarer Arbeitsspeicher
- 150 MB verfügbarer Festplattenspeicher
- VirusBuster Remote Admin Client auf Windows 9x clients (Teil des Produktes)
- JET 4 Datenbank Engine
- Ein Netzwerkprotokoll auf Windows2000 / NT Clients
- TCP/IP oder NetBEUI Netzwerkprotokoll auf Windows 9x Clients

### Temporärer Festplattenspeicher:

- 2 MB / parallele Installationsreihe
- 5MB + 2KB / Rechner in jeder Ebene bei mehrschichtigen Systemen (Anzahl der Rechner im gesamten System)