

## Virus Wall

Net4You bietet Ihnen mit der Net4You Virus Wall die Möglichkeit, Computerviren und andere potenziell zerstörerische Codes direkt am Internet-Gateway abzuwehren. Die Virus Wall erkennt und entfernt Computerviren und bösartige Java-Applets. Kombiniert mit dem Net4You Viren Scanner ist dies der optimale Viren-Schutz für Ihr Netzwerk.



Das Internet stellt mittlerweile den bedeutendsten Infektionsträger durch Computerviren dar. Es ist global präsent und bietet mit neuen Technologien wie Java und ActiveX genügend Möglichkeiten, Computerviren bzw. potenziell zerstörerische Codes in kürzester Zeit zu verbreiten. So können beispielsweise Makroviren über E-Mail-Attachments in firmeninterne Netzwerke eindringen.

Die **Net4You VirusWall** ist eine high-performance Antivirenlösung, die den gesamten SMTP-, HTTP- und FTP-Verkehr gegen Viren schützt. Die **Net4You VirusWall** arbeitet zwischen Firewall und Proxy am Internet Gateway und gibt Ihnen so die Kontrolle über alle Daten, die in Ihr LAN kommen und kann remote über einen Webbrowser administriert werden. Durch die Virensuche am Internet-Gateway können Viren und andere Arten von Malicious Codes aufgehalten werden, bevor sie ins Netzwerk gelangen. So werden die Kosten, die sich aus Produktivitätsverlust und beschädigten Daten ergeben würden, minimiert.

### Details

- **SMTP:** Damit schützen Sie Ihren Mailserver, um alle ein- und ausgehenden SMTP-Mails nach Viren zu durchsuchen
- **HTTP:** Dieser Schutz hält infizierte Dateien davon ab, über WWW-Zugriffe in Ihr LAN zu gelangen.

Sie können generelle, für das gesamte Netz geltende Sicherheitsstandards für Java und Microsoft Authenticode festlegen.

- Die **Net4You Virus Wall** garantiert Ihren Benutzern auch Schutz gegen bösartige (malicious) Java- und ActiveX-Programme
- **FTP:** Der Schutz arbeitet transparent und stellt so sicher, dass infizierte Dateien von ungeprüften FTP-Servern nicht geladen werden

### Key Features

- Virenschutz und E-Mail Management schon am Internet Gateway
- Real-time Virensuche im SMTP-, HTTP-, und FTP-Traffic
- Blockt bösartige (malicious) Codes schon am Internet Gateway
- Automatischer Viren Pattern File Update
- Konfigurierbar lokal durch ein Programm mit Windowsoberfläche oder remote durch einen Webbrowser
- Unterstützt Windows 2000/NT, Solaris, Linux, HP-UX
- Unterstützt Microsoft Internet Security and Acceleration Server, Solaris, Linux, HP-UX
- S/MIME Scanning in der intscan.ini aktivierbar
- Optimierte Message Processing Performance

