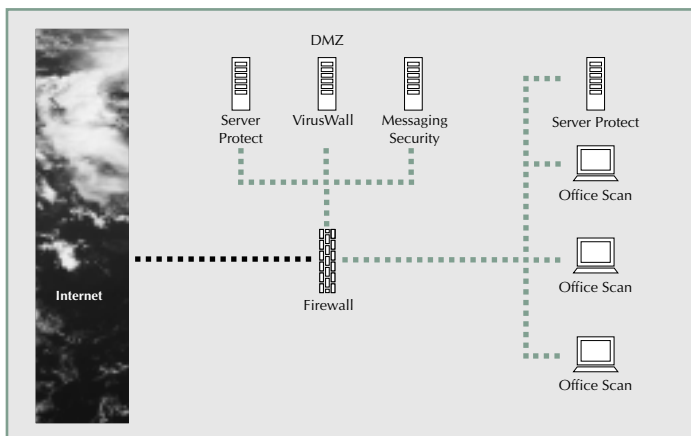


■ Virenschutz

Abwehr von Gefahren für Ihr Netz

Zentrale Virenschutz-Lösungen schützen ganze Netze – bevor die Warnungen publik werden.

Viren, Trojaner, Würmer und andere ungewollte Programme können Software zerstören, Passworte ausspionieren, geheime Informationen verbreiten und Daten manipulieren.



Fakten

- Absicherung von Internetzugriffen
- Absicherung von Diensten wie Mail und Web
- Absicherung des Intranet
- Absicherung von Servern
- Absicherung der Einzel-PCs

Ein Schutz vor diesen Gefahren muss die täglich neuen Herausforderungen aus dem Internet meistern. Die Verantwortlichen müssen sicherstellen, dass auch unerwartete Einfallstore wie etwa zugesandte Disketten, CDs, USB-Sticks und Speicherkarten zu keiner Verseuchung der IT-Infrastruktur führen. Die Folgen könnten existenzbedrohend sein.

**Netze, Server und PCs sichern:
Mit Virenschutz-Lösungen von ESC.**

TREND MICRO Virenschutz-Lösungen

Gefahren aus dem Internet OfficeScan Corporate Edition

Viren wie „Michelangelo“ brauchten 1991 etliche Monate zur Verbreitung. Bei „I love you“, „Nimda“ und „Code-Red“ schmolz 2001 die Vorwarnzeit bereits auf einen Tag. „Sobig.F“ benötigte 2003 weniger als eine Stunde. Es gibt keine Alternative zur ständig aktualisierten Suche nach Virenmustern und schädlichen Inhalten an allen Netzverbindungen. Die TREND MICRO Enterprise Protection Strategie stellt bereits wenige Minuten nach Bekanntwerden eines neuen Virus Quarantäne-Funktionen bereit, die bis zur Verfügbarkeit verlässlicher Virenmuster umfassenden Schutz bieten.

InterScan VirusWall

TREND MICRO InterScan Virus-Wall arbeitet an der Internetschnittstelle. Alle zwischen internem Netz und Internet transferierten Daten werden kontrolliert. Automatisches Aktualisieren garantiert bestmöglichen Schutz.

- SMTP-Schutz: Analyse aller ein- und ausgehenden Mails inkl. Dateianhängen (auch komprimiert)
- FTP-Schutz: Analyse von aus dem Internet geladenen Programmen und Dateien
- HTTP-Schutz: Analyse aller übertragenen Webseiten auf gefährlichen Code (u. a. in Skripten, ActiveX)

Virenschutz ist eine zentrale Aufgabe, die das gesamte Netz betrachten muss.

Das zentrale Management für Konfiguration, Überwachung und Aktualisierung des Virenschutzes für alle Windows-PCs im Unternehmensnetz bietet TREND MICRO OfficeScan Corporate Edition. CD- und Diskettenlaufwerk, Modem und Kartenlesegerät sind ebenfalls Einfallstore für Viren. Über die permanente Überwachung sowie die zyklische Suche und Beseitigung von Viren werden regelmäßig automatisch Berichte angefertigt. Virenbefall wird den Administratoren sofort gemeldet.

ServerProtect und ScanMail

Für Netzwerkserver und andere unternehmenskritische Systeme bieten TREND MICRO ServerProtect und ScanMail umfassenden Virenschutz. Sie entdecken und entfernen bekannte und neue Viren, Trojaner und Würmer auch in gespeicherten Dateien. Sie bieten so Schutz vor Gefahren, die über unzulässige oder unbekannt Wege ins Firmennetz gelangen, um unbemerkt Daten auszuspähen. Die Überprüfung erfolgt in Echtzeit und in zuvor festgelegten Intervallen.

Das zentrale Management erfolgt webbasiert remote.

TREND MICRO Virenschutz-Lösungen sichern verlässlich und effizient alle Einfallstore in Unternehmensnetze.

Leistungsmerkmale

- Ständige automatische Aktualisierung
- Abdeckung aller Einfallstore
- Effiziente Kontrolle und Administration
- Hochperformant und skalierbar
- Unabhängig von Hardware und Betriebssystem

Plattformen

- Linux
- Sun Solaris
- Microsoft Windows
- Weitere auf Anfrage

Informationen

Freecall: 0800 ESC 0800
0800 372 0800

Web : www.esc.de/antivirus

Mail: antivirus@esc.de