

F-Secure Anti-Virus Corporate Suite



F-Secure® Anti-Virus™ Corporate Suite enthält alle entscheidenden Komponenten, um Unternehmensnetzwerke vor zahlreichen Bedrohungen wie z. B. Viren, Würmern und sonstiger Malware sowie Hackern zu schützen. F-Secure Anti-Virus Corporate Suite ist einsetzbar auf Arbeitsstationen, Server, Gateways und E-Mail-Server und kann zentral verwaltet werden.

Schutz für Laptops, Desktops und Datei-Server

F-Secure Anti-Virus Corporate Suite enthält folgende Produkte zum Schutz Ihrer Laptops, Desktops und Datei-Server:

- > **F-Secure Anti-Virus Client Security™** besteht als zentral zu verwaltende Lösung aus nahtlos integriertem Virenschutz, Schutz vor Spyware, einer Desktop-Firewall, einer IDS-Lösung (Intrusion Detection System) und Application Control Software für Desktops und Laptops.
- > **F-Secure Anti-Virus™ für Workstations** bietet einen zentral verwalteten Virenschutz für Laptops und Desktops in Unternehmen. Das Produkt verhindert das Eindringen von Viren sowie deren Verbreitung im Unternehmensnetzwerk über die Computer der Mitarbeiter.
- > **F-Secure Anti-Virus™ für File-Server** sorgt dafür, dass sich Viren aus infizierten Dateien, die im Netzwerk abgelegt wurden, nicht auf andere Rechner im Netzwerk ausbreiten können. Das Produkt ist für Windows und Linux erhältlich.

Schutz für Mail-Server und Gateways

F-Secure Anti-Virus Corporate Suite bietet die folgenden Virenschutzlösungen für Mail-Server und Gateways:

- > **F-Secure Internet Gatekeeper™** ist eine hochleistungsfähige und automatisierte Virenschutz- und Content-Filtering-Lösung für Datenverkehr via E-Mail (SMTP) und Web (HTTP und FTP über HTTP) am Internet-Gateway von Unternehmen. Das optional erhältliche Add-On F-Secure Spam Control™ filtert den Posteingang auf lästige Spammessages.
- > **F-Secure Anti-Virus™ für Microsoft Exchange** bietet Virenschutz auf Postfachenebene für Microsoft Exchange Server. Das Produkt durchsucht nicht nur E-Mail-Anhänge, sondern stoppt auch Viren in Dokumenten und Notizen, die in öffentlichen Ordnern abgelegt werden. Das optional erhältliche Add-On F-Secure Spam Control™ filtert den Posteingang auf lästige Spammessages.
- > **F-Secure Anti-Virus™ für MIMESweeper** ist eine leistungsfähige Virenschutzlösung, die nahtlos in die Clearswift-Produkte MAILsweeper™ für SMTP und MIMESweeper™ für Web integriert werden kann und umfassenden Virenschutz für digitalen Datenverkehr bietet.
- > **F-Secure Anti-Virus™ für Citrix-Server** wurde zum Schutz vor Viren und sonstigen böswärtigen Inhalten für Unternehmen konzipiert, die Citrix MetaFrame-Server und Microsoft Terminal Server einsetzen.

Hauptfunktionen

Virenschutz für Laptops, Desktops, Datei-Server, E-Mail-Server und Gateways.

Entdeckt und entfernt Spyware von Laptops und Desktop Computern.

Schutz vor Viren, Würmern und Trojanern, sowie vor Hackerangriffen und Malware aus dem Internet und verschiedenen Datenträgern.

Verwaltung über den F-Secure Policy Manager™ sorgt für eine einfache Einrichtung, Durchsetzung und Überwachung von Sicherheitsrichtlinien auf allen Ebenen des Unternehmensnetzwerks – von einer einzigen Konsole aus!

Automatische, mehrmals am Tag vorgenommene Aktualisierungen der Virensignaturdatenbank mit optimierter Bandbreitennutzung gewährleisten stets aktuellen Schutz.

Die Kombination der leistungsstarken Virenschutz-Module, der Desktop-Firewall und der Content-Filtering-Funktionen von F-Secure garantieren einen proaktiven Schutz des Netzwerks vor unbekanntem Bedrohungen.

Unser Virenforschungsteam arbeitet rund um die Uhr, sorgt so für kurze Reaktionszeiten und schafft schnell Abhilfe bei Bedrohungen durch neue Viren.

Umfassende und kosteneffiziente Lösung, die alle erforderlichen Komponenten für den Schutz des Unternehmensnetzwerks enthält.

Proaktiver Schutz vor unbekanntem Bedrohungen

Die Virenschutzprogramme erkennen abgesehen von bekannten Viren auch neue, unbekannte Viren. Die integrierte Desktop-Firewall verhindert unberechtigte Zugriffe auf die Arbeitsstationen und macht sie durch konstante Überwachung und Filterung des Internetverkehrs unsichtbar für Hacker und Netzwerkwürmer. Darüber hinaus verhindert die Anwendungssteuerung der Firewall das ein trotzdem eventuell vorhandener Schädling sich im Netzwerk weiterverbreitet. Die Quarantänefunktion in F-Secure Anti-Virus Client Security stellt sicher, dass Arbeitsstationen und Laptops, die eine Verbindung zum Unternehmensnetzwerk herstellen, über aktuelle Sicherheitseinstellungen und Virendefinitionen verfügen

Umfassendes zentrales Management

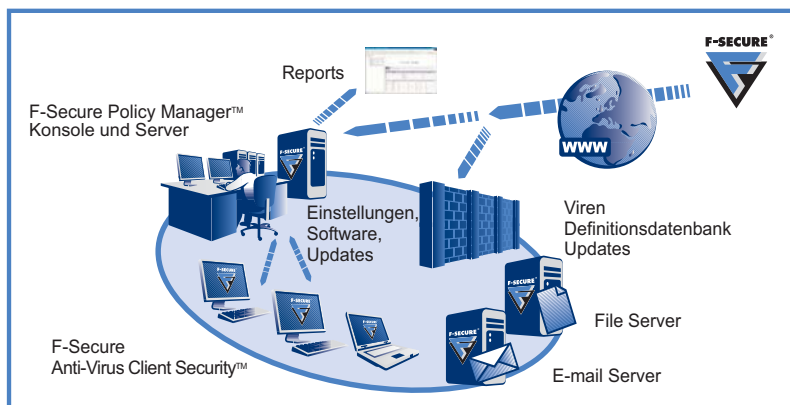
Mit dem in der Lizenz für F-Secure Anti-Virus Corporate Suite enthaltenen F-Secure Policy Manager können die Lösungen von einer Konsole aus zentral installiert, konfiguriert und aktualisiert werden. Außerdem kann der Administrator das Netzwerk durch das Erstellen ausführlicher Berichte über dessen Sicherheitsstatus ganz einfach überwachen.

Automatische Updates der Virendefinitionen

Automatische Updates der Virensignaturen verbessern den Virenschutz durch die schnelle Bereitstellung wichtiger Signaturdateien und gewährleisten die höchste Zuverlässigkeit. Die Virendefinitionsdatenbanken werden mehrmals täglich aktualisiert. Dies gewährleistet eine 100%ige Effektivität ohne Eingreifen des Administrators.

F-Secure-Virenforschungsteam

Virenschutzprodukte sind nur so gut wie der Forschungs- und Entwicklungsaufwand, der dahintersteckt. Genau deshalb ist F-Secure dem Wettbewerb weit überlegen. Unser Team arbeitet rund um die Uhr und gewährleistet so eine schnelle Reaktionszeit bei Bedrohungen durch neue Viren. F-Secure veröffentlicht als einziges Unternehmen mehrfach täglich getestete Updates von Virensignaturen, um seinen Kunden höchste Qualität und optimalen Schutz zu bieten.



Virus Bulletin 100 % (Februar, Juni 2003 und Februar, Juni, November 2004 und Februar, April, Juni 2005)



F-Secure Anti-Virus wurde mit Checkmark ausgezeichnet.

Plattformen

- F-Secure Policy Manager Konsole
 - Windows 98/NT/2000/2003/ME/XP
 - Red Hat 8.0 (version 5.11)
 - SuSe 8.0 (version 5.11)
- F-Secure Policy Manager Server und F-Secure Policy Manager Web Reporting
 - Windows NT/2000/2003
 - Red Hat Enterprise Linux 3.0
 - SuSe 9.0 and 9.1
 - F-Secure Anti-Virus Proxy: Windows NT/2000/2003/XP
- F-Secure Internet Gatekeeper
 - Windows 2000/2003 Server
 - Beliebige Firewall und SMTP-basierter E-mail-Server
- F-Secure Anti-Virus für Microsoft Exchange
 - Windows 2000/2003 Server
 - Exchange 2000/2003 Server
 - Exchange 5.5 SP4 oder höher
- F-Secure Anti-Virus für MIMesweeper
 - Windows 2000/2003 Server
 - CS MALLsweeper für SMTP 4.3, 5.0
 - CS MIMesweeper für Web 5.0, 5.10
- F-Secure Anti-Virus für Citrix Servers
 - Windows 2000/2003 Server
 - Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0/4.0
- F-Secure Anti-Virus Client Security 6.x
 - Windows 2000/XP
- F-Secure Anti-Virus Client Security 5.x
 - Windows 98/ME/2000/XP
- F-Secure Anti-Virus für Workstations
 - Windows 95/98/NT/2000/ME/XP
- F-Secure Anti-Virus für Windows Servers
 - Windows NT/2000/2003 Server
- F-Secure Anti-Virus für Linux Servers
 - Red Hat Linux 7.3, 8.0, 9.0
 - Red Hat Enterprise Linux AS 2.1 und 3.0
 - SuSE Linux 8.2 und 9.0
 - SuSE Enterprise Server 8
 - Debian 3.0r1 ("Woody")

"F-Secure" und das Dreiecksymbol sind eingetragene Marken der F-Secure Corporation, und F-Secure-Produktnamen und -Symbole/Logos sind Marken oder eingetragene Marken der F-Secure Corporation. Andere in diesem Dokument erwähnte Produkt- und Firmennamen können Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein.
Copyright © 2005 F-Secure Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

avcsu050831ger