



POLICY MANAGER

F-Secure® Policy Manager™ bietet eine benutzerfreundliche und skalierbare Methode für den Einsatz von Sicherheitsanwendungen, die Definition und den Einsatz von Sicherheitsrichtlinien sowie die Überwachung der Sicherheit, sodass die Sicherheitsrichtlinien des Unternehmens eingehalten werden. Mit F-Secure Policy Manager können IT-Administratoren eines Unternehmens Virenschutzlösungen sowie alle kritischen Lösungen für Netzwerk- und Inhaltssicherheit auf allen Stufen des Netzwerks verwalten.

Zentralisierte Verwaltung auf Richtlinienbasis

F-Secure Policy Manager ist ein Tool für die Verteilung und Verwaltung von Richtlinien durch Administratoren. Es stellt sicher, dass Benutzer mithilfe von Sicherheitsrichtlinien immer und überall geschützt arbeiten können.

Benutzerfreundlichkeit und einfache Bereitstellung

Aufgrund der hohen Leistung und der intuitiven grafischen Benutzeroberfläche ist F-Secure Policy Manager innerhalb weniger Minuten einsatzbereit. Es ist nicht erforderlich, die entfernten Systeme selbst aufzusuchen, um Sicherheitssoftware zu installieren, zu aktualisieren oder zu konfigurieren. Der gesamte Vorgang wird zentral ausgeführt. Bei der Installation von F-Secure Anti-Virus Client Security™ kann andere Virenschutzsoftware per Fernzugriff erkannt und automatisch entfernt werden. Die Virenschutz- und Sicherheitsverwaltung ist so einfach wie noch nie zuvor!

Zentrale Verwaltung für mehrere Abwehrmechanismen

Mit F-Secure Policy Manager können IT-Administratoren Virenschutz, Spyware-Schutz, Rootkit-Schutz, Verhaltensüberwachung, Desktop-Firewall, Intrusion Prevention, Anwendungssteuerung, Browsing-Schutz sowie die Quarantäne auf Workstations und Laptops remote verwalten.

Mit derselben Konsole können Administratoren auch Spamschutz, Virenschutz und Content Filtering auf Servern und Gateways überwachen und so die Kosten und Komplexität einer Lösung von mehreren Anbietern minimieren.

Unterstützung für Microsoft Windows Installer (MSI)

IT-Administratoren können Microsoft Windows Installer (MSI)-Pakete von der F-Secure Policy Manager Console exportieren. Die Installationspakete können mit Software-Implementierungstools von Drittanbietern verwendet werden.

Hauptmerkmale

Zentrales Management

Die Sicherheitsanwendungen lassen sich von einem Standort aus installieren, konfigurieren, aktualisieren, aufrüsten, verwalten und überwachen.

Niedrige Gesamtkosten

Die bei einer manuellen Installation entstehenden Kosten und Schwierigkeiten entfallen bei der zentralen Installation. Darüber hinaus ist keine zusätzliche Hardware und Software, wie z. B. Datenbanken oder Webserver, erforderlich.

Schnelle Richtlinienverwaltung

Sicherheitsrichtlinien können innerhalb des gesamten Unternehmens in Minutenschnelle geändert und verteilt werden, wodurch die Mitarbeiter schnell auf Sicherheitsbedrohungen reagieren können.

Sperren von Client-Einstellungen

Sperrt Sicherheitseinstellungen auf Arbeitsstationen und verhindert somit, dass Endbenutzer die Schutzfunktion deaktivieren.

Ausführliche grafische Berichte

Detaillierte Berichte zu Sicherheitswarnungen und zum Netzwerkstatus lassen sich im Handumdrehen erstellen. Im Lieferumfang von F-Secure Policy Manager Web Reporting sind zudem **vordefinierte grafische Berichte enthalten**.

Müheloses Hinzufügen von Clients

IT-Administratoren können Regeln für das automatische Hinzufügen neuer Hosts zur Hierarchie der Sicherheitsdomäne erstellen. Dabei ist es nicht erforderlich, einzelne Computer manuell zu importieren.

F-Secure Policy Manager-Konsole

Die Sicherheitsleiter von Unternehmen erstellen Unternehmensrichtlinien in F-Secure Policy Manager Console. IT-Administratoren setzen dann alle Richtlinien-, Konfigurations- und Installationsdateien ein und verteilen diese an den F-Secure Policy Manager Server. Zudem empfangen die IT-Administratoren Alarme und Warnmeldungen, sobald Sicherheitsverletzungen aufkommen, aber blockiert werden.

F-Secure Policy Manager Server

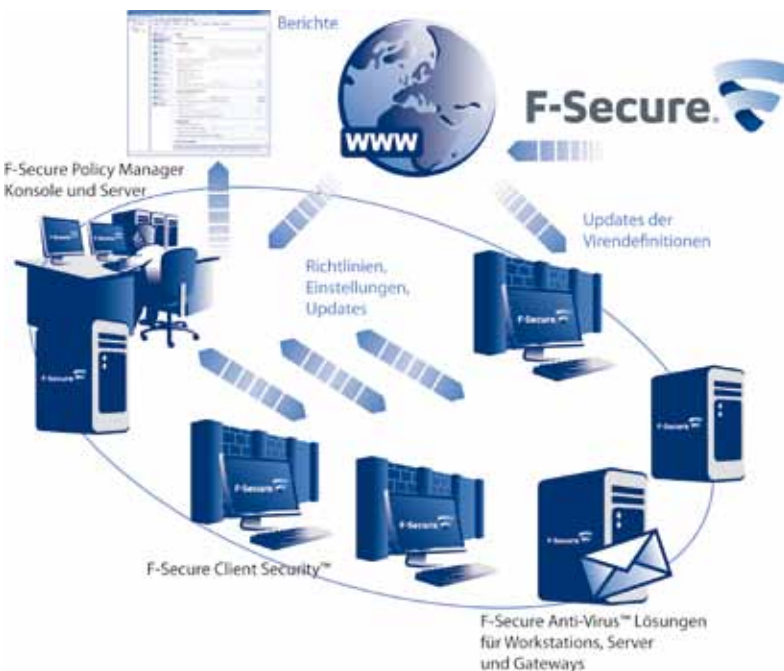
Der F-Secure Policy Manager-Server weist die Hosts an, alle neuen Anwendungen, Upgrades und Aktualisierungen entsprechend den Sicherheitsrichtlinien herunterzuladen. Downloads werden anhand von Richtlinien- und Konfigurationsinformationen automatisch entpackt und auf dem Host-Rechner installiert. Diese Vorgänge erfolgen automatisch und nachvollziehbar in Echtzeit.

F-Secure Policy Manager Web Reporting

Mit den detaillierten grafischen Berichten von F-Secure Policy Manager Web Reporting können Administratoren ungeschützte und anfällige Computer bereits vor einem Virenausbruch erkennen. In F-Secure Policy Manager Web Reporting stehen über 40 Standardberichte zur Verfügung. So lässt sich die Suche nach ungeschützten Computern, die Protokollierung von Virenausbrüchen, die Überprüfung von Sicherheitseinstellungen und die Beschreibung des aktuellen Sicherheitsstatus schnell und unkompliziert darstellen.

F-Secure Policy Manager Proxy

F-Secure Policy Manager Proxy dient dem täglichen Versand von Updates für die Virendefinitionsdatenbank an dezentrale Niederlassungen über langsame WAN-Verbindungen. Die Updates werden nur einmal über die langsame Netzwerkverbindung übertragen und lokal an Workstations und Server in den Fernniederlassungen verteilt. Dadurch wird der Datenverkehr zum Herunterladen der täglichen Updates über das Internet erheblich reduziert.



Auszeichnungen



Next Magazine,
13. Januar 2009, Polen

Unterstützte Plattformen

Eine aktuelle Liste der unterstützten Plattformen finden Sie unter www.f-secure.com/webclub

Unterstützte Sprachen

English, Deutsch, Français, 日本語

F-Secure GmbH
Zielstattstr. 44
81379 München
Germany
Tel:+49-89-787-467-00

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 © 2009 F-Secure Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

pm_ger_2009-11-14