

F-Secure Policy Manager



F-Secure® Policy Manager™ est un outil simple et évolutif permettant de déployer des applications de sécurité, de définir et déployer des stratégies de sécurité et de contrôler la sécurité pour qu'elle soit en conformité avec les stratégies de sécurité de l'entreprise. Avec F-Secure Policy Manager, l'administrateur de l'environnement informatique d'une entreprise peut gérer non seulement les solutions antivirus, mais également l'ensemble des solutions critiques de sécurité et de contenu à tous les niveaux du réseau.

Gestion centralisée par stratégies

F-Secure Policy Manager est un outil de distribution et de gestion destiné aux administrateurs. Il permet de s'assurer que les stratégies de sécurité protègent les utilisateurs en permanence, quel que soit le lieu ou le moment.

Facilité d'emploi et déploiement

L'installation et l'utilisation de F-Secure Policy Manager ne nécessitent aucune compétence informatique particulière. En effet, F-Secure Policy Manager est l'outil de gestion de la sécurité le plus facile à utiliser disponible sur le marché. Son installation et son exécution ne prennent que quelques minutes grâce à ses performances élevées et une interface graphique intuitive priseée. En outre, il n'est pas nécessaire de se rendre sur site pour installer, mettre à jour ou configurer des logiciels de sécurité. En installant F-Secure Client Security™, vous pouvez détecter les autres logiciels antivirus à distance et les supprimer automatiquement. Tout se fait à partir d'un emplacement central. La gestion de la sécurité est plus facile que jamais !

Une gestion unique pour une protection multiple

A l'aide de F-Secure Policy Manager, l'administrateur du système informatique peut gérer les programmes antivirus, les logiciels anti-spyware et anti-rootkits, les pare-feux, la prévention des intrusions, l'analyse comportementale et le contrôle des applications sur les stations de travail et les ordinateurs portables. Depuis la même console, il peut gérer les protections antispam et antivirus ainsi que le filtrage de contenu au niveau des serveurs et des passerelles, ce qui réduit le coût et la complexité par rapport à une solution multifournisseur.

Attaques de virus

En cas d'attaques de virus sérieuses à l'échelle mondiale, le Laboratoire de recherche sur les virus de F-Secure envoie l'alerte de sécurité directement à la console F-Secure Policy Manager. Depuis cette console, l'administrateur du système informatique peut vérifier immédiatement l'état de protection des serveurs gérés.

Prise en charge de Microsoft Windows Installer (MSI)

L'administrateur de l'environnement informatique a la possibilité d'exporter les programmes Microsoft Windows Installer (MSI) depuis la console F-Secure Policy Manager. Ces programmes d'installation peuvent être utilisés conjointement avec des outils de déploiement de logiciels tiers.

Mises à jour fréquentes et optimisation de la bande passante

F-Secure offre la fréquence de mise à jour des définitions de virus la plus élevée de l'industrie, permettant ainsi à ses clients de bénéficier d'un degré de protection optimal. Les définitions de virus sont mises à jour à l'aide d'un mécanisme de transmission incrémentielle qui économise la bande passante du réseau à chaque étape.

Caractéristiques principales

Gestion centralisée

Installe, configure, met à jour et à niveau, gère et surveille les applications de sécurité depuis un emplacement unique.

Faible montant d'investissement

Élimine les coûts et les problèmes associés aux installations manuelles. En outre, aucun matériel ou logiciel supplémentaire (comme des bases de données ou des serveurs Web) n'est requis.

Gestion évolutive

Un seul serveur gère les installations avec un nombre maximum de 15 000 hôtes. Pour assurer la gestion des environnements de plus grande envergure, il suffit d'ajouter plusieurs serveurs Policy Manager Server.

Gestion stratégique rapide

Modifie et diffuse les stratégies de sécurité à la société entière en quelques minutes, permettant ainsi des temps de réaction rapides face aux menaces de sécurité émergentes.

Verrouillage des paramètres des clients

Verrouille les paramètres de sécurité sur les stations de travail, empêchant ainsi les utilisateurs finals de désactiver la protection.

Fonction de rapport graphique avancée

Génère facilement des rapports complets sur les alertes de sécurité et l'état du réseau. Des rapports graphiques prédéfinis sont également disponibles dans F-Secure Policy Manager Web Reporting.

Gestion facile des clients

L'administrateur de l'environnement informatique peut créer des règles pour que l'ajout d'hôtes au sein de la hiérarchie du domaine de sécurité s'effectue automatiquement, sans nécessiter l'importation manuelle des postes individuels.

F-Secure Policy Manager Console

Les gestionnaires de la sécurité de l'entreprise définissent les stratégies de l'entreprise dans F-Secure Policy Manager Console. L'administrateur du système informatique déploie et diffuse ensuite tous les fichiers de stratégie, de configuration et d'installation sur F-Secure Policy Manager Server. Il reçoit également des alarmes et des alertes lorsque des tentatives d'infraction à la sécurité se sont produites et ont été bloquées.

F-Secure Policy Manager Server

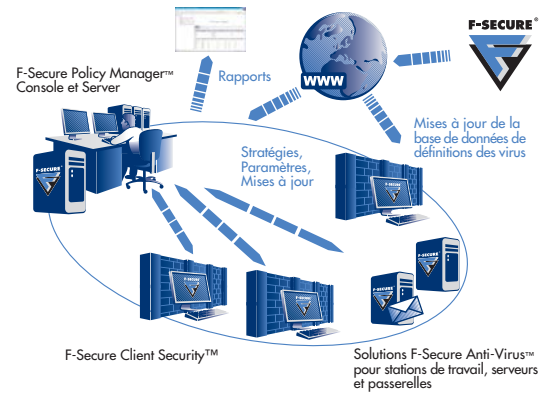
Le serveur F-Secure Policy Manager Server contraint les hôtes à télécharger toutes les nouvelles applications, mises à niveau et mises à jour conformément aux stratégies de sécurité. Les téléchargements sont automatiquement décompressés et installés sur l'ordinateur hôte, en fonction des informations de stratégie et de configuration. Toutes ces opérations s'effectuent en temps réel, de manière automatique et transparente.

F-Secure Policy Manager Web Reporting

Les rapports graphiques détaillés de F-Secure Policy Manager Web Reporting permettent à l'administrateur d'identifier les ordinateurs qui ne sont pas protégés ou qui sont vulnérables aux virus, et ce avant qu'une attaque ne se produise. F-Secure Policy Manager Web Reporting propose plus de 40 rapports graphiques prédéfinis, grâce auxquels vous pouvez facilement et rapidement repérer les ordinateurs non protégés, faire le suivi des attaques virales, ou encore valider les paramètres de sécurité. Ces rapports permettent également de présenter visuellement l'état de la sécurité.

F-Secure Policy Manager Proxy

F-Secure Policy Manager Proxy est conçu pour fournir des mises à jour quotidiennes des bases de données contenant les définitions de virus aux bureaux distants par l'intermédiaire de connexions distantes. Ces mises à jour sont transférées une seule fois via la connexion distante et diffusées ensuite localement aux stations de travail et aux serveurs des bureaux distants. Cette méthode permet de réduire considérablement le trafic induit par les téléchargements liés aux mises à jour quotidiennes via Internet.



Plates-formes

F-Secure Policy Manager Server et
F-Secure Policy Manager Web Reporting
Windows 2000/2003/2008 Server
RedHat Enterprise Linux 3, 4, 5
SUSE Linux Enterprise Server 9, 10
Open SUSE 10.3
Debian 4.0
Ubuntu 8.04

F-Secure Policy Manager Console
Mêmes que Server, y compris
Windows 2000/XP/Vista

F-Secure Policy Manager Proxy
Windows 2000/2003 Server
Red Hat Enterprise Linux 3, 4
SUSE Linux 9, 10
SUSE Linux Enterprise Server 9
Debian 3.1

Langues

Français, allemand, anglais, japonais

"F-Secure" et son symbole triangulaire sont des marques déposées de F-Secure Corporation et les noms de produits et les symboles ou logos de F-Secure sont des marques commerciales ou des marques déposées de F-Secure Corporation. Les autres noms de produits et de sociétés mentionnés dans ce document peuvent être des marques commerciales de leurs détenteurs respectifs.
Copyright © 2008 F-Secure Corporation. Tous droits réservés.

fspm080821fra