

F-Secure Anti-Virus Enterprise Suite



F-Secure® Anti-Virus™ Enterprise Suite offre aux entreprises et aux organisations tout ce dont elles ont besoin pour protéger leur réseau informatique contre les virus, les logiciels espions, les chevaux de Troie, les vers, les courriers indésirables et les intrusions réseau. Cette suite protège les postes de travail et les ordinateurs portables d'entreprise, les serveurs de fichiers, les serveurs de messagerie MS Exchange, les systèmes Citrix MetaFrame et les passerelles. Conçue aussi bien aux ordinateurs Windows que Linux, cette solution à gestion centralisée élimine les coûts associés aux solutions de sécurité proposées par plusieurs fournisseurs.

Protection pour les ordinateurs portables et de bureau

F-Secure Anti-Virus Enterprise Suite protège les ordinateurs portables et de bureau contre les virus, les logiciels espions, les pirates et les vers de réseau. Grâce à la gestion centralisée, l'administrateur réseau peut également contrôler l'utilisation des applications réseau, telles que les logiciels poste-à-poste et les jeux en réseau.

- > F-Secure Client Security™
- > F-Secure Linux Client Security™
- > F-Secure Anti-Virus™ pour postes de travail

Protection pour les services de fichiers

F-Secure Anti-Virus Enterprise Suite veille à ce que les employés qui se connectent aux serveurs de fichiers Windows ou Linux de l'entreprise à l'aide d'ordinateurs infectés ne transmettent pas de virus sur le réseau. Pour les serveurs Linux, F-Secure Anti-Virus Corporate Suite offre une couche de protection supplémentaire grâce à un pare-feu intégré permettant la prévention des attaques du réseau.

- > F-Secure Anti-Virus™ pour serveurs Windows
- > F-Secure Linux Server Security™
- > F-Secure Anti-Virus™ pour serveurs Citrix

Protection pour les passerelles Internet et de messagerie électronique

F-Secure Anti-Virus Enterprise Suite assure la protection du trafic e-mail (SMTP) et Web (HTTP et FTP sur HTTP) par la suppression de tout contenu dangereux. F-Secure Anti-Virus Corporate Suite empêche toute infection, que le virus provienne d'Internet, comme de bureaux à distance ou du trafic e-mail interne. Le composant supplémentaire F-Secure Spam Control pour F-Secure Internet Gatekeeper et F-Secure Anti-Virus pour Microsoft Exchange filtre les messages indésirables.

- > F-Secure Internet Gatekeeper™
- > F-Secure Internet Gatekeeper™ pour Linux
- > F-Secure Anti-Virus™ pour Microsoft Exchange
- > F-Secure Anti-Virus™ pour MIMESweeper
- > F-Secure Spam Control pour Internet Gatekeeper™
- > F-Secure Spam Control pour Microsoft Exchange™

Caractéristiques principales

Protection antivirus de bout en bout pour les portables, les ordinateurs de bureau, les serveurs de fichiers, les serveurs de messagerie et les passerelles.

Protection complète contre les virus, les vers, les logiciels espions et les chevaux de Troie qui agissent par le biais du courrier électronique, du Web, des disquettes ou des CD-ROM, ainsi que contre les pirates et les antiprogrammes issus d'Internet.

Intégration à F-Secure Policy Manager™, qui permet de définir, de mettre en application et de superviser facilement les stratégies de sécurité à tous les niveaux du réseau d'entreprise à partir d'une seule console.

Mises à jour automatiques, quotidiennes et économiques en termes de bande passante des bases de données contenant les définitions de virus ; la protection offerte n'est ainsi jamais obsolète.

Puissants moteurs de détection de virus, logiciels de pare-feu et produits de filtrage de contenu développés par F-Secure, qui assurent la protection proactive de votre réseau même contre les menaces inconnues.

Travaillant 24 heures sur 24, le laboratoire de sécurité des données F-Secure garantit des temps de réaction minimaux et le développement rapide d'antidotes contre les menaces nouvelles ou émergentes.

Solution complète et rentable qui fournit tout ce dont une entreprise a besoin pour la sécurité de ses réseaux.

Protection par anticipation contre les menaces inconnues

Outre les virus connus, ces produits antivirus reconnaissent les menaces nouvelles ou inconnues grâce à des fonctions de protection proactive avancées. Le pare-feu de bureau intégré protège les postes de travail contre les pirates et les vers de réseau. Il empêche les accès non autorisés aux stations de travail grâce à la supervision et au filtrage constants qu'il effectue sur le trafic Internet. La fonction de mise en quarantaine réseau permet de vérifier le niveau de protection des postes de travail et des ordinateurs portables souhaitant se connecter au réseau de l'entreprise avant de leur accorder l'accès.

Gestion centralisée étendue

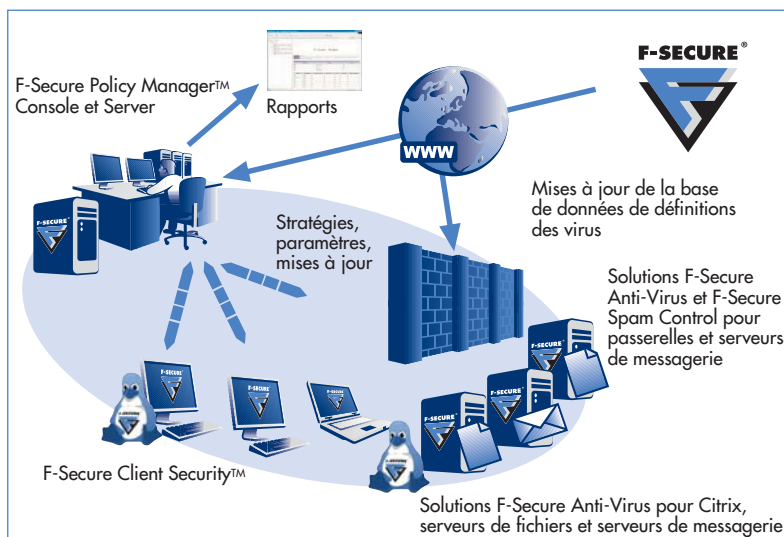
Les solutions peuvent être installées, configurées et mises à jour de manière centralisée à partir d'une console unique grâce à F-Secure Policy Manager, inclus dans les licences de F-Secure Anti-Virus Enterprise Suite. En outre, l'administrateur peut contrôler facilement le réseau en générant des rapports complets sur l'état de la sécurité du réseau.

Mises à jour automatiques des définitions de virus et de logiciels espions

Les mises à jour automatiques de définitions de virus optimisent la sécurité des données grâce à la fiabilité accrue et à la transmission rapide des définitions de virus. Les bases de données de définition de virus sont mises à jour automatiquement et quotidiennement afin de garantir une efficacité totale sans l'intervention de l'administrateur.

Laboratoire de sécurité des données F-Secure

Les performances des produits antivirus sont à la hauteur de la recherche et du dévouement qui en ont permis le développement. C'est la raison pour laquelle F-Secure Anti-Virus apparaît régulièrement dans le peloton de tête des produits antivirus les plus performants. Une équipe de recherche travaille 24 heures sur 24 et garantit une réactivité optimale et une distribution rapide de l'antidote lorsqu'une menace se profile. En fait, F-Secure est l'une des rares sociétés à diffuser quotidiennement des mises à jour de définitions de virus testées afin d'assurer à ses clients un service à jour de définitions de virus testées afin d'assurer à ses clients un service et une protection de la meilleure qualité possible.



Plates-formes

F-Secure Policy Manager, F-Secure Policy Manager Console, F-Secure Policy Manager Server, F-Secure Policy Manager Web Reporting, F-Secure Policy Manager Proxy
Windows Server 2000/2003 (XP, uniquement la console)

F-Secure Policy Manager pour Linux
Red Hat Enterprise Linux 3, 4
SUSE Linux 9, 10
SUSE Linux Enterprise Server 9
Debian GNU Linux 3.1

F-Secure Internet Gatekeeper
Windows 2000/2003 Server
Tout pare-feu et serveur de messagerie SMTP

F-Secure Internet Gatekeeper pour Linux
Red Hat 6.0 ou version ultérieure (notamment 7.x, 8.x et 9.x)
Red Hat Enterprise Linux (AS, Advanced Server/ES/WS 2.1/3.0)
SUSE 6.2 ou version ultérieure

F-Secure Anti-Virus pour Microsoft Exchange
Windows 2000/2003 Server
Exchange 2000/2003 Server
Exchange 5.5 SP4 ou version ultérieure

F-Secure Anti-Virus pour MIMESweeper
Windows 2000/2003 Server
CS MALLsweeper pour SMTP 4.3, 5.0
CS MIMESweeper pour Web 5.0, 5.10

F-Secure Anti-Virus pour serveurs Citrix
Windows 2000/2003 Server
Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0/4.0

F-Secure Client Security 7.x
Windows 2000/XP/Vista*

F-Secure Anti-Virus Client Security 6.x
Windows 2000/XP

F-Secure Anti-Virus Client Security 5.x
Windows 98/NT/ME/2000/XP

F-Secure Linux Client Security/F-Secure Linux Server Security
Novell Linux Desktop 9
SUSE Linux 9.0, 9.1, 9.2, 9.3, 10.1
SUSE Linux Enterprise Server 8, 9, 10
SUSE Linux Enterprise Desktop 10
Red Hat Enterprise Linux 3, 4
Red Hat Enterprise Linux 2.1 AS
Mandrake 10.1
Debian 3.1
Ubuntu 5.10 (Breezy)

F-Secure Anti-Virus pour postes de travail
Windows 95/98/NT/2000/ME/XP

F-Secure Anti-Virus pour serveurs Windows
Windows 2000/2003 Server

* Disponible courant 2007 pour les environnements 32 bits

"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 © 2006 F-Secure Corporation. Tous droits réservés.

fsavesu061205fra