

F-Secure Anti-Virus Corporate Suite



F-Secure® Anti-Virus™ Corporate Suite regroupe tous les composants essentiels à la protection des réseaux d'entreprise contre les différentes menaces que représentent les virus, vers et autres codes malveillants, ainsi que contre les pirates et les tentatives d'accès non autorisées. F-Secure Anti-Virus Corporate Suite protège vos postes de travail, serveurs, passerelles et serveurs de messagerie, et ce par le biais d'une gestion centralisée à partir d'un seul et unique emplacement.

Protection pour les ordinateurs portables et de bureau

F-Secure Anti-Virus Corporate Suite protège les ordinateurs portables et de bureau contre les virus, les logiciels espions, les pirates, les vers de réseau et les vulnérabilités exploitées le jour même de leur divulgation (« Zero-Day threats »). 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 Anti-Virus™ pour stations de travail

Protection pour les services de fichiers

F-Secure Anti-Virus Corporate 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 Corporate 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 module F-Secure Spam Control en option permet de filtrer les messages indésirables.

- > F-Secure Internet Gatekeeper™
- > F-Secure Anti-Virus™ pour Microsoft Exchange

Caractéristiques principales

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

Détection et suppression des logiciels espions des ordinateurs portables et de bureau.

Protection complète contre les virus, les vers 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.

Grâce au travail 24 heures sur 24 d'équipes de recherche des virus, F-Secure garantit des temps de réaction optimaux et le développement rapide d'antidotes contre les menaces nouvelles ou émergentes.

Une 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 interdit les accès non autorisés aux postes de travail. Il empêche par ailleurs les pirates et les vers de réseau de détecter l'existence de ces ordinateurs, et ce grâce à la surveillance 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

Grâce à F-Secure Policy Manager, inclus dans les licences de F-Secure Anti-Virus Corporate Suite, vous pouvez installer, configurer et mettre à jour les logiciels de manière centralisée depuis une console unique. Par ailleurs, l'administrateur peut également superviser le réseau en générant des journaux détaillés sur l'état de sa sécurité.

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

Les mises à jour automatiques des définitions de virus optimisent la sécurité des données grâce à la fiabilité accrue et à la transmission rapide des signatures 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 dédiée travaille 24 heures sur 24 et garantit ainsi une rapidité de réaction optimale lorsqu'une menace se profile, ainsi qu'une distribution rapide de l'antidote. 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 et une protection de la meilleure qualité possible.



Plates-formes

F-Secure Policy Manager Server, Web Reporting, Console

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
Windows 2000/XP/Vista (Console)

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

F-Secure Client Security
Windows 2000 (SP 4 ou supérieur)
Windows XP (SP 2 ou supérieur)
Windows Vista 32- et 64-bits

F-Secure Anti-Virus for Microsoft Exchange
Windows 2000/2003 Server
Exchange 2000/2003 Server
Exchange 5.5 SP4 ou supérieur

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

F-Secure Anti-Virus for Citrix Servers
Windows 2000/2003 Server
Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0/4.0

F-Secure Anti-Virus for Workstations
Windows Vista/2000/XP

F-Secure Anti-Virus for Windows Servers
Windows 2000/2003/2008 Server

F-Secure Linux Server Security
32-bits & 64-bits
Asianux 2.0
Debian 4.0
Red Hat Enterprise Linux 4, 5
Turbolinux 10, 11
SUSE Linux Enterprise Server 9, 10
SUSE Linux Enterprise Desktop 10
Ubuntu 7.10, 8.04

32-bits
Asianux 3.0
Miracle Linux 3.0
openSUSE 10.2, 10.3
Red Hat Enterprise Linux 3
SUSE Linux 9.0, 9.3, 10, 10.1
Ubuntu 6.06 LTS
CentOS4, 5

64-bits
Asianux Server 3.0
Fedora Core 7
SUSE Linux 10.1

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.

fsavcsu09Q408fra