

F-Secure Client Security 8



Skyddar datorer mot moderna internethot som kräver proaktivt skydd och övervakar misstänkt programaktivitet på datorn, samtidigt som det även ger traditionellt signaturbaserat skydd. F-Secure® Client Security™ erbjuder ett centralt hanterat, proaktivt skydd för företagets stationära och bärbara datorer mot traditionell skadlig kod och nya hot.

Automatiskt realtidsskydd

F-Secure Client Security stoppar automatiskt virus, spionprogram och skadlig kod i realtid, vare sig de sprids via e-post, internet eller flyttbara media som USB-minnen. Lösningen söker igenom POP3-, IMAP4-, SMTP- och http-trafik och förhindrar att virus skickas eller tas emot via e-post och internet. Installationen underlättas genom att F-Secure Client Security känner igen de flesta antivirusprogram i konflikt och automatiskt tar bort dem.

Transparenta och automatiska uppdateringar

Den uppdateringsbara sökmotorn möjliggör snabbt och enkelt underhåll och ger snabb reaktion på ständigt nya hot. Transparent och automatisk uppdatering av virusdefinitionsdatabaserna sker minst en gång per dag. Neighbourcasting-funktionen möjliggör databashämtning från andra klienter i det lokala nätverket, vilket minimerar bandbreddsanvändningen. Med hjälp av felsäkerhetsfunktionen kan F-Secure Client Security erbjuda det senaste skyddet mot nya virus även om den primära uppdateringsserver inte går att nå.

F-Secure DeepGuard 2.0

F-Secure DeepGuard™ är en unik NHIPS-teknik (Network Host-based Intrusion Prevention System). Här kombineras avancerad heuristik, sandbox-avgränsning och runtime-beteendeblockering med nätverksförfrågningar. Tekniken fungerar också integrerat med konventionella, definitionsbaserade söksystem. Denna unika flerskiktmetod ger enklare hantering eftersom antalet falska alarm minskar. Nätverksförfrågningarna ger snabbare reaktion och minskar antalet användaråtgärder. Den täta integreringen med programkontrollfunktionen minskar också antalet popup-fönster.

F-Secure BlackLight

Rootkit används ofta för att dölja skadlig kod som virus, spionprogram, annonsprogram, bakdörrar, trojaner och maskar. F-Secure BlackLight™ är ett sökverktyg för rootkit som används vid behov och kan fjärrhanteras. Det undersöker datorns beteende på djupnivå och upptäcker objekt som är dolda för både användare och säkerhetsprogram.

Automatiskt realtidsskydd

Skydd mot okända hot med F-Secure DeepGuard

Rootkit-sökning med F-Secure BlackLight

Internet- och e-postgenomsökning

Skydd mot spionprogram

Brandvägg med intrångsskydd

Programkontroll

Automatisk uppdatering av viruskydd, skydd mot spionprogram, DeepGuard och BlackLight med felsäkerhetssystem

Neighbourcasting inom det lokala nätverket för uppdatering av virusdefinitioner

Fullständigt IPv6-skydd

Stöd för Cisco NAC

Nätverkskarantän som säkerställer säkerhetsnivåerna för bärbara datorer som ansluts till internet utanför kontoret

Automatiskt val av brandväggsprofiler, t.ex. kontor eller mobil, med utgångspunkt från nätverksplatsen.

Virusnyheter till datorn eller administratören

Central administration

Integrerad brandvägg för arbetsstationer

Den integrerade skrivbordsbrandväggen Stateful Inspection ger stabil övervakning och filtrering av internettrafiken och förhindrar obehörig åtkomst till datorer via nätverket. Den döljer också arbetsstationerna för hackare och nätverksmaskar. Med programkontrollen kan nätverksadministratörerna centralt styra arbetsstationsprogram som ansluter till internet.

Omfattande central administration och rapportering

Med F-Secure Policy Manager™, en programvara som ingår i licensen, kan nätverksadministratörerna installera, konfigurera och övervaka F-Secure Client Security på distans från en central plats. Administratörerna kan låsa användargränssnitt och säkerhetsinställningar för att förhindra att användare utan administratörsbehörighet kringgår säkerhetsinställningarna. F-Secure Client Security genererar också utförliga rapporter som säkerhetsvarningar, virusmittans omfattning och uppdateringar av virusdefinitionsdatabaserna. Inställningarna kan ändras på tre nivåer: nätverk, säkerhetsdomän och enskild värddator.



VB100%-priset till F-Secure Client Security "Virus Bulletin, april 2008"



Lovord till F-Secure DeepGuard och BlackLight "SC Magazine, juni 2007"

Plattformer som stöds

F-Secure Client Security
Windows 2000 (SP 4 eller senare)
Windows XP (SP 2 eller senare)
Windows Vista, 32- och 64-bitars

Hanteringsverktyg

F-Secure Policy Manager Server och
F-Secure Policy Manager Web Reporting
Windows 2000/2003/2008 Server
Red Hat Enterprise Linux 3, 4, 5
SUSE Linux Enterprise Server 9, 10
OpenSUSE 10.3
Debian 4.0
Ubuntu 8.04

F-Secure Policy Manager Console
Samma som för Server
Windows 2000/XP/Vista

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

Språk som stöds

F-Secure Client Security
danska, engelska, finska, franska,
grekiska, holländska, italienska,
japanska, norska, polska, portugisiska,
portugisiska (Brasilien), slovenska,
spanska, svenska, tjeckiska,
turkiska, tyska, ungerska

F-Secure Policy Manager
engelska, franska, japanska, tyska

"F-Secure" och triangeln är registrerade varumärken som tillhör F-Secure Corporation. F-Secures produktnamn och symboler/logotyper är antingen varumärken eller registrerade varumärken som tillhör F-Secure Corporation. Övriga produkt- och företagsnamn som omnämns kan vara varumärken som tillhör respektive ägare. Copyright © 2009 F-Secure Corporation. Alla rättigheter reserveras.

fscs800_sve_2009-06-04