

# F-Secure Client Security 8



At sikre computere mod moderne internettrusler kræver proaktiv beskyttelse og overvågning af mistænkelig softwareadfærd på systemet kombineret med traditionel signaturbaseret beskyttelse. F-Secure® Client Security™ giver centralt styret, proaktiv beskyttelse mod både traditionel malware og nye trusler mod virksomheders stationære og bærbare computere.

## Automatisk beskyttelse i realtid

F-Secure Client Security standser automatisk virus, spyware og skadelig kode i realtid, uanset om disse spredes via e-mail, internettet eller f.eks. USB-nøgler. Ved at scanne POP3-, IMAP4-, SMTP og HTTP-trafik kan virus ikke sendes eller modtages via e-mail eller internettet. Installationen er nem, da F-Secure Client Security genkender de fleste antivirusprogrammer, der kan opstå konflikter med, og fjerner dem under installationen.

## Transparente og automatiske opdateringer

Scanningsprogrammet kan opdateres og giver hurtig og nem vedligeholdelse. Det reagerer hurtigt og problemfrit på konstante nye trusler. Virusdefinitionsdata-baser opdateres automatisk i baggrunden mindst én gang om dagen. Vha. "neighbourcasting" kan databaser hentes fra andre klienter på netværket. Dette minimerer brug af båndbredde. Funktionen "fail-over" sikrer, at F-Secure Client Security har den nyeste beskyttelse mod nye virusser, også når der ikke kan oprettes forbindelse til den primære modtagerserver.

## F-Secure DeepGuard 2.0

F-Secure DeepGuard™ er en unik, netværksbaseret teknologi, der forhindrer uønsket indtrængen. Den kombinerer avanceret heuristik, "sandboxing" og blokering på kørselstidspunktet samt netværksforespørgsler. Den fungerer også perfekt med traditionelle, definitionsbaserede scanningsystemer. Denne unikke flerlagsløsning gør programmet mere praktisk, da mængden af falske alarmer reduceres. Netværksforespørgsler øger reaktionshastigheden og reducerer brugerinvolvering. Tæt integration med programstyring reducerer også mængden af pop op-meddelelser.

## F-Secure BlackLight

Rootkits bruges ofte til at skjule skadelig software, f.eks. virusser, spyware, adware, bagdøre, trojanske heste og orme. F-Secure BlackLight™, der kan styres eksternt, er en on-demand rootkit-scanner, som undersøger systemet grundigt og registrerer objekter, der er skjulte for brugere og sikkerhedssoftware.

Automatisk beskyttelse i realtid

Beskyttelse mod ukendte trusler  
vha. F-Secure DeepGuard

Rootkit-scanning med F-Secure  
BlackLight

E-mail- og webscanning

Spywarebeskyttelse

Firewall, der beskytter mod  
indtrængen

Programstyring

Automatiske opdateringer af  
antivirus, antispyware, DeepGuard  
og BlackLight med Fail-Over-  
system

"Neighbourcasting" på LAN-  
netværket til opdatering af  
virusdefinition

Fuld IPv6-beskyttelse

Cisco NAC-understøttelse

Netværkskarantæne kontrollerer  
sikkerhedsniveauet for bærbare  
computere, der opretter  
forbindelse til internettet udefra

Automatisk valg af firewall-profiler  
– såsom kontor eller mobil –  
baseret på netværksplacering.

Virusnyheder til bruger eller  
administratoren

Central styring

## Integrated Desktop Firewall

Den integrerede desktop-firewall med "stateful inspection" giver robust overvågning og filtrering af internettrafik, og forhindrer uautoriseret adgang til computere på netværket. Den skjuler også computere for hackere og netværksorme. Med Programstyring kan netværksadministratorer kontrollere programmer centralt på computere med adgang til internettet.

## Omfattende central styring og rapportering

Med F-Secure Policy Manager™ – et softwareprogram, som er omfattet af licensen – kan netværksadministratorer fjerninstallere, -konfigurere og - overvåge F-Secure Client Security fra én central placering. Administratorer kan låse slutbrugernes grænseflade- og sikkerhedsindstillinger, så brugere uden administratorrettigheder ikke kan omgå sikkerhedsindstillinger. F-Secure Client Security genererer også omfattende rapporter, f.eks. sikkerhedsadvarsler, virusinfektionshastigheder og opdateringer af virusdefinitionsdatabase. Indstillingerne kan ændres på netværks-, sikkerhedsdomæne- eller individuelt klientniveau.



VB100%-prisen for F-Secure Client Security  
"Virus Bulletin, april 2008"



Anerkendelse af F-Secure DeepGuard og BlackLight  
"SC Magazine, juni 2007"

## Platforme, der understøttes

F-Secure Client Security  
Windows 2000 (SP 4 eller nyere)  
Windows XP (SP 2 eller nyere)  
Windows Vista 32- og 64-bit

## Administrationsværktøjer

F-Secure Policy Manager Server og  
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  
Samme som for 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

## Understøttede sprog

F-Secure Client Security  
Dansk, engelsk, finsk,  
fransk, græsk, hollandsk,  
italiensk, japansk, norsk,  
polsk, portugisisk, portugisisk (brasiliansk),  
slovensk, spansk, svensk,  
tjekkisk, tyrkisk, tysk, ungarsk

F-Secure Policy Manager  
Engelsk, fransk, japansk, tysk

"F-Secure" navnet og logoet er registrerede varemærker under F-Secure Corporation og F-Secure produktnavne og symboler/logoer er enten varemærker eller registrerede varemærker under F-Secure Corporation. Andre produkt- og firmanavne nævnt kan være varemærker registrerede under de respektive ejere. Copyright © 2008 F-Secure Corporation. Alle rettigheder forbeholdt.

fscs800\_dan\_2009-06-04