



Suojaa kannettavat tietokoneet ja työasemat

Tinkimätöntä tietoturvaa – tietokonetta hidastamatta

F-Secure Client Security on tietoturvaratkaisu, joka kattaa kaikki työaseman suojaustarpeet. F-Secure Anti-Virus for Workstations sisältää perussuojauksen tarvittavat tekniikat. Windows 7:n ja muiden Windows-alustojen lisäksi tietoturvaratkaisu on saatavilla myös kaikille yleisimmille Linux-jakelupaketeille. Kaikkiin ratkaisuihin sisältyy automaattinen, käytönaikainen suojaus verkkouhkia vastaan. Se torjuu virukset, vakoiluohjelmat, piilohaittaohjelmat (rootkit) sekä muut erityyppiset haittaohjelmat. Kaikkia työasemien tietoturvaratkaisuja voidaan hallita keskitetysti F-Secure Policy Managerilla.

Tietoturva aina ajan tasalla

Automaattisesti päivittyvä tarkistusteknologia pysyy aina ajan tasalla F-Securen tietoturvalaboratorioiden toiminnan ansiosta. Järjestelmät suojataan reaaliaikaisesti myös uusia tunnistamattomia uhkia vastaan. Tietoturvaratkaisut toimivat huomaamatta eikä vaadi käyttäjän toimenpiteitä.

CLIENT SECURITY

Aikaisempaa kevyempi

Työasemaohjelman versio 9 sisältää merkittäviä parannuksia suorituskykyyn ja resurssien käyttöön. Ratkaisu on kevyempi ja nopeampi kuin koskaan aiemmin. Uudistetun käyttöliittymän avulla tietoturvan tila on havainnollinen ja yleiset toiminnot ovat helposti käytettävissä.

Uusi selauksen suojaus

Uusi selauksen suojaus näyttää käyttäjälle selkeästi, mitkä web-sivustot ovat turvallisia ja mitä sivustoja kannattaa välttää. Toiminto estää automaattisesti pääsyn haitallisille sivustoille, jotka levittävät haitallista sisältöä tai kalastelevat käyttäjän tietoja.

Selauksen suojaus torjuu tavallisesti havaitsematta jäävät uhkat jo alkuvaiheessa. Toiminto sisältää kolmetasoisen suojauksen:

- 1) Verkkosivustojen maineen luokittelu ja haitallisten sivustojen esto.
- 2) Ainutlaatuinen Exploit Shield -teknologia suojaa haittaohjelmia levittävilta web-sivustoilta, jotka voivat hyödyntää esimerkiksi selaimen ja selainlaajennusten tietoturva-aukkoja lataamalla haittaohjelmia työasemaan käyttäjän huomaamatta.

Client Security – keskeiset ominaisuudet

Käytönaikainen automaattinen suojaus

Tuntemattomilta uhkilta suojaava F-Secure DeepGuard -teknologia

Piilohaittaohjelmien (rootkit) torjunta

Selaussuojaus verkkosivustojen luokitteluun ja haittasisällön torjuntaan

Sähköpostin ja selainliikenteen virustarkistus

Vakoiluohjelmien torjunta

Työasemakohtainen palomuri

Sovellusten hallinta

Automaattisesti päivittyvä tarkistusteknologia

Keskitetty hallinta

3) DeepGuard suojaa mm. verkkokauppojen ja -pankkien kirjautumistietoja varastavilta haittaohjelmilta ja selainvakoilulta.

Nopeampi kaikin tavoin

F-Securen pilviteknologiaa hyödynnetään verkkopalveluiden maineen arvioinnissa sekä selauksen suojaus- ja DeepGuard-toiminnoissa. DeepGuard on verkkoteknologia, joka suojaa uusilta aikaisemmin tuntemattomilta uhkilta. Pilviteknologian avulla haittaohjelmien tunnistuskyky on tehokasta, vasteajat lyhyempiä ja järjestelmän suorituskyky paranee merkittävästi.

Työasema-kohtainen palomuri kehityksen kärjessä

Ratkaisuun sisältyvä työasemapalomuri valvoo Internet- ja lähiverkkoliikennettä. Lisäksi palomuri suojaa työasemat hakkereilta ja verkkomadoilta. Sovellusten hallinnalla verkon valvojat voivat keskitetysti hallita verkkopalveluita käyttäviä työasemasovelluksia.

ANTI-VIRUS TYÖASEMILLE

Anti-Virus for Workstations on tehokas yritysten perustarpeisiin sopiva ratkaisu virusten ja vakoiluohjelmien sekä piilohaittaohjelmien (rootkit) torjuntaan. Siihen sisältyvä DeepGuard-teknologia suojaa uusilta aikaisemmin tuntemattomilta uhkilta. Ratkaisu on kevyt ja keskitetysti hallittavissa. Lisäksi siinä on uusi helppokäyttöinen käyttöliittymä.

Kun Windows-työasemille tarvitaan laajennettuja tietoturvaominaisuuksia, kuten työasema-kohtainen palomuri ja selauksen suojaus, suosittelemme Client Security -ratkaisun käyttöä.

LINUX SECURITY

Linux Security suojaa Linux-työasemat tehokkaasti haittaohjelmilta ja verkon kautta tulevilta hyökkäyksiltä. Ratkaisu sisältää tehokkaan käytönaikaisen virustorjunnan, palomuurin ja työaseman tietomurtojen eston, joka suojaa järjestelmän luvattomilta muutosyrityksiltä sekä käyttäjätilan ja ytimen rootkit-ohjelmilta.

Käyttöönotto sekaympäristöissä on vaivatonta ja järjestelmä ylläpidetään keskitetysti.

Palkinnot

F-Secure Client Security:



Network Computing,
27.2.2009, Saksa



Virus Bulletin 100
5.10.2009, 3.8.2009,
30.4.2009



Data News,
30.9.2009, Hollanti

F-Secure Linux Security:



Virus Bulletin 100,
4.2.2009

F-Secure Policy Manager:



Next Magazine,
13.1.2009, Puola

Tuetut käyttöympäristöt

Uusin tuettujen käyttöympäristöjen luettelo on osoitteessa www.f-secure.com/webclub

Tuetut kielet

Client Security ja Anti-Virus työasemille

English, Čeština, Dansk, Deutsch, Espanol, Français, Italiano, Magyar, Nederlands, Norsk, Polski, Portugues, Portugues (Brasil), Slovenščina, Suomi, Svenska, Turkce, Ελληνικά, 日本語

Linux Security

English, Deutsch, 日本語

Policy Manager

English, Deutsch, Français, 日本語

F-Secure Corporation

Tammasaarenkatu 7
PL 24
00181 Helsinki
Finland
Tel. +358 9 2520 0700

"F-Secure" ja kolmiosymboli ovat F-Secure Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä, ja F-Securen tuotenimet sekä symbolit ja logot ovat F-Secure Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä. Muut mainitut tuote- ja yritysnimet saattavat olla omistajiensa tavaramerkkejä.
Copyright © 2009 F-Secure Corporation.
Kaikki oikeudet pidätetään.