



LAPTOPOK ÉS MUNKAÁLLOMÁSOK VÉDELME

Kompromisszummentes kártevő észlelés a számítógép lassítása nélkül

Az F-Secure Client Security fejlettebb védelmet nyújt, míg az Anti-Virus for Workstations csak az alapvető védelmi szükségleteket biztosítja. Továbbá a Windows 7 és egyéb Windows platformok mellett számos Linux disztribúció védelme is választható. Valamennyi változat automatikus, valós idejű védelmet nyújt az online fenyegetésekkel szemben, mint például a vírusok, a személyes adatokat ellopó kémprogramok és a rootkitek, melyek lehetnek reklám- és trójai programok, férgek, rejtve a felhasználó és a biztonsági programok elől. Az összes munkaállomásra szánt termék központilag menedzselhető az F-Secure Policy Manager-rel.

Folyamatosan frissítet védelem

Az automatikusan frissíthető kereső technológiák a világszerte napi 24 órában aktív F-Secure biztonsági laborokkal tökéletesen együttműködve könnyedén és gyorsan reagálnak a folyamatosan növekvő fenyegetésekre. A védelem észrevétlenül teszi a dolgát felhasználói beavatkozás nélkül.

CLIENT SECURITY

Gyorsabb és egyszerűbb, mint valaha

A 9-es verzió jelentős teljesítmény és erőforrás használati fejlesztéseket nyújt, a valaha volt legkönnyebb és leggyorsabb kliens. Az új intuitív felhasználói felületet egyszerűbb használni, és csökkenti a rendszergazda feladatait is.

Új böngészővédelem

Az új böngésző védelmi funkció megmutatja a végfelhasználónak, mely weboldalakra biztonságos a belépés és melyeket célszerű elkerülni. Automatikusan blokkolja a káros tartalmú oldalakat, melyek célja a kártevők terjesztése vagy a személyes adatok ellopása, így biztosítva biztonságos webes környezetet.

A böngészővédelem blokkolja a fenyegetést, mely általában észrevétlenül marad a kapcsolat elején. Három szintű védelmet tartalmaz.

- 1) Weboldalak ismertség alapú rangsorolása és a kártékony oldalak blokkolása
- 2) Az egyedi Exploit Shiled védelmet nyújt a web alapú exploitok ellen, például a böngészők biztonsági lyukai és plug-in-ek, melyeket kártékony drive-by letöltéseknél használnak, amik megfertőzik a munkaállomást felhasználói beavatkozás nélkül is.
- 3) A DeepGuard védelmet nyújt a böngésző-eltérítések ellen, mint amikor egy kártevő megpróbálja megszerezni a banki jelszavakat, vagy a man-in-the-browser támadások.

A Client Security főbb funkciói

- Valós idejű védelem
- Védelem az ismeretlen fenyegetések ellen a DeepGuard-dal
- Távrolról menedzselhető Blacklight rootkit kereső
- Böngészővédelem weboldalak besorolásához és blokkolásához
- Email és web vizsgálat
- Kémprogramok elleni védelem
- Tűzfal behatolásgátlóval
- Alkalmazás kontroll
- Automatikusan frissíthető kereső technológia, hibatűrő és terheléskiegyenlítéses képességekkel
- Központi menedzsment

Minden körülmények között gyorsabb

Az F-Secure valós idejű védelmi hálózata a számítási felhő alapú technológián, a böngészővédelmen és a DeepGuard funkcióin alapul. A DeepGuard egy hálózati behatolásgátló rendszer, mely védelmet nyújt az ismeretlen fenyegetésekkel szemben. A hálózattal hatékonyabb felismerés, gyorsabb reagálás a fenyegetésekre és jobb teljesítmény érhető el.

Kiemelkedő személyes tűzfal

Az integrált munkaállomás tűzfal részletes ellenőrzést, az internetes és a belső hálózati adatforgalom szűrését biztosítja. Emellett elrejti a munkaállomásokat a hackerek és a hálózati férgék elől, meggátolva a jogosulatlan hozzáférést a munkaállomásokhoz a hálózaton keresztül. Az alkalmazás kontrollal a rendszergazda központilag felügyelheti az internethez hozzáférő alkalmazásokat.

ANTI-VIRUS FOR WORKSTATIONS

Az Anti-Virus for Workstations hatékony vírus-, kémprogram-, és rootkit elleni védelmet tartalmaz az alapvető védelmi szükségletekkel rendelkező vállalati környezetekhez. Tartalmazza a DeepGuard technológiát, mely védelmet nyújt a legújabb fenyegetésekkel szemben. A termék minimális erőforrást használ, központilag telepíthető, konfigurálható és menedzselhető. A megújult felhasználói felületet is tartalmazza.

A komplett Windows munkaállomás védelemhez, beleértve az email vizsgálatot, személyes tűzfalat és böngészővédelmet, kérjük, tekintse meg a Client Security-t.

LINUX SECURITY

A Linux Security hatékony védelmet nyújt a Linux munkaállomásoknak a kártevők és a hálózati támadások ellen. Ez egy komplett biztonsági termék, erős valós idejű védelemmel, behatolásgátlóval a jogosulatlan kapcsolatok, rendszer módosítások és rootkitek megakadályozására. A személyes tűzfal biztosítja, hogy illetéktelen betolakodók nem férhetnek hozzá a munkaállomáshoz.

A terméket egyszerű telepíteni vegyes környezetekben és egy online menedzsment portállal központilag menedzselhető. Ez biztosítja, hogy a hatékony biztonsági házirendeket a hálózat összes szintjére kiterjeszthessük.

Elismerések

F-Secure Client Security



Network Computing,
2009. Feb. 27. Németo.



Vírus Bulletin 100
2009. ápr. 30.
okt. 5. aug. 3.

datanews

Data News,
2009. szept. 30. Hollandia

F-Secure Linux Security



Virus Bulletin 100
2009. feb. 4.

F-Secure Policy Manager



Next Magazine,
2009. jan. 13. Lengyelország