

# [Lihtne Safe'n'Sec](#)

19 aastat tagasi Autor: [Jaan Vare](#)

([Arvutimaailm 9/2005](#))

Sel kuul toob StarForce välja viirusetõrjetarkvara Safe'n'Sec uue versiooni. Kirjutamise ajaks ei olnud seda võimalik veel testida, kuid proovisin eelmist versiooni - Safe'n'Sec 1.1, mis peaks ka [Eesti](#) keeles kättesaadav olema.

Viirused, ussid, pahatahtlikud programmid ehk malware, kräkkerid ja spämm on muutunud nii igapäevaseks, et elu ilma nendeta ei mäleta enam keegi. Nii, nagu nende olemasolu on tavaline, on ka arvuti ja süsteemi kaitsmine igapäevane ülesanne, millega iga vähegi turvalisusest hooliv inimene tegeleb. Võimalusi selleks on küll mitmeid, kuid oma olemuselt on nad kõik üsna sarnased - nad teevad teatud kindlaks määratud operatsioone, mis peaksid ennetama ründeid või juba toimunud pahandustest päästma. Safe'n'Sec pole ses osas mingi erand.

Safe'n'Sec paistab ennekõike silma lihtsa käsitsuse ja õppimisvõime poolest. Programm jälgib pidevalt arvutis toimuvaid protsesse ja nõuab kasutajalt nende autoriseerimist. See on üsna lollikindel süsteem, mis peaks tagama süsteemi turvalisuse. Arvestades, et programm on eestindatud, peaks see veel eriti lihtne olema.

Ainsaks ohuks võib saada kasutaja ise, kes ei süvene autoriseerimisprotsessi piisavalt ja annab ka tundmatule programmile loa käivituda. Teine oht on, et kasutaja on adekvaatsete otsuste tegemiseks liiga rumal ega tea, millised protsessid võivad arvutis töötada. Seega, hoolimata programmi tõhususest võib kasutaja kogu turvalisuse paari klikiga kaotada. Võimalik on valida, kas protsess töötab ainult selle sessiooni ajal ja kas lubatud on kõik tegevused, kuid puudu on nii hädavajalik soovitus või nõuanne, mis aitaks vähikül turvalisemaid valikuid langetada.

Hiljem, kui nt on tekkinud kahtlus mõne autoriseeritud programmi või protsessi usaldatavuses, saab seda kerge vaevaga peatada. Oluline on loomulikult, et see kahtlus tõesti tekiks. Valides aktiivsete protsesside vaate, avaneb aken, kus on kirjas kõik hetkel töötavad programmid. Iga protsessi kohta kuvatakse üksikasjalik info, millega pole tavakasutajal aga just palju peale hakata. Kuigi olemas on protsessi originaalnimi, ID, versiooninumber ja kirjeldus, pole mitte kuskil öeldud, milleks konkreetne protsess mõeldud on. Osa protsesse on aga hoopis ilma lisainfota ning vaene kasutaja peab ise nuputama, kas lubada antud tegevust või mitte.

Safe'n'Sec on lihtsakoeline turvavarav, mis ei paku kasutajale just palju funktsioone ja valikuvõimalusi. Nõudlikumale arvutiomanikule võib sellest väheks jääda, kuid tavakasutaja peaks õnnelik olema, et ta ei pea keerulistes menüüdes surfamisega aega raiskama ja pead vaevama.

## **Kokkuvõttes**

Kui pidada Safe'n'Sec kasutajat keskmisest taibukamaks, kuid mitte nõudlikumaks, siis on programmist palju abi. Positiivsust lisab seegi, et Safe'n'Sec ei vaja töötamiseks esmaklassilist arvutit, vaid saab hakkama ka üsna tagasihoidlike näitajatega arvutil.

Kui heade külgede alla liigituvad lihtne ja loogiline käsitsemine ning madalad nõuded arvutile, siis puudustest tuleb mainida pisut pealiskaudset skännerit, mis ei leia arvutist kõiki pahalasi, ja ajastatud skänneri puudumist, mis võimaldaks kõvaketast automaatselt kontrollida. Automaatne värskendamine on aga olemas.

Ingliskeelne versioon maksab 35 dollarit. Kui palju eestindatud versiooni eest raha küsitakse, ei oska öelda, sest oktoobri lõpuks polnud see veel müüki jõudnud.

Lingid samal teemal:

[StarForce.com](#)

- [Lahendused](#)
- [Turvalisus](#)