

McAfee: roskapostia ei enää kielestä tunnista

21.2.2008 16:37 — Tuomas Linnake
tuomas.linnake@digitoday.fi

McAfee muistuttaa haittaohjelmien levityksen muuttuvan entistä paikallisemmaksi. Tästä saatiinkin juuri Suomessa maistiaisia: tietokoneen käyttäjä ei voi enää luottaa siihen, että sähköpostin suomenkieliset viestit olisivat sentään kaikki vaarattomia.

Eilen uutisoitiin suomenkielisestä roskapostista, joka ratsasti tekaistulla väitteellä Mikkelin lähistöllä tapahtuneesta ydinvoimalaonnettomuudesta. Cert-Fi lisäksi korosti, että troijalaiseen linkittävä posti oli selvästi hienostuneempi kuin mihin suomalaisille räätälöidyt kirjeet ovat yleensä pystyneet.

[McAfee Avert Labsin tutkimus](#) (pdf) paljastaa verkkorikollisten räätälöivän monikielisiä maa- ja yrityskohtaisia hyökkäyksiä yhä enemmän. Euroopassa haittaohjelmat oppivat kieliä.

- Muissa kuin englanninkielisissä maissa kuluttajat yleensä poistavat englanninkieliset mainos- ja urkintaviestit automaattisesti. Nykyään haittaohjelmien ylläpitäjät kirjoittavat koodinsa havaitsemaan vastaanottajan maantieteellisen sijainnin ja mukautumaan sen kieliasetuksiin. Tämän kehityksen myötä monikielinen Eurooppakin on altistietoturvahkille, McAfee kirjoittaa.

McAfee Avert Labsin tiedossa olevien uhkien kokonaismäärä oli 371 002 kappaletta helmikuun alkuun mennessä.

<http://www.digitoday.fi/tietoturva/2008/02/21/mcafee-roskapostia-ei-ena-kielesta-tunnista/20085427/66>