

## Panda paikkasi torjuntansa vuodon

5.12.2005 09:55 — Jaakko Kuivalainen

Panda Software on tukkinut virustorjuntansa vakavan haavoittuvuuden, kertoo Viestintäviraston Cert-fi-ryhmä. Haavoittuvuudesta kertoi viime viikolla Internet Security Systemsin tutkija **Alex Wheeler**, joka on viime aikoina kunnostautunut virustorjuntaohjelmien ongelmien paikantamisissa.

Hyökkääjä pystyi Wheelerin mukaaan ottamaan virustorjuntaa käyttävän järjestelmän hallintaansa lähettämällä sille sopivasti muokatun .zoo-arkiston. Aukko liittyi puutteelliseen rajojen tarkistamiseen arkistojen purkamisen yhteydessä.

Panda Software on korjannut haavoittuvuuden ja jakaa päivityksen viruskuvausten mukana automaattisesti käyttäjille.

Internet Security Systemsin X-Force-tiimin tutkija Alex Wheeler on viimeisen vuoden aikana [löytänyt vastaavia haavoittuvuuksia](#) myös Trend Micron, McAfeen, Kasperskyn, F-Securen, Sophoksen, Computer Associatesin sekä Symantecin ohjelmista. Wheelerin löydöt ovat pitkälti syy siihen, että Sans-instituutti ja FBI listasivat virustorjunnan tämän vuoden haavoittuvuuksien top 20 -listalle.

*Pandan ohje - Näin tarkistat virustietokannan ajantasaisuuden*  
*Kun tietokoneeseen on asennettuna (ja päälle kytkettynä) Panda Softwaren virustorjuntaohjelma, alapalkissa, oikeassa alakulmassa näkyy Panda-kuvake. Kun hiiren kursori viedään Panda-kuvakkeen päälle, tulee näkyviin virustietokannan päivämäärä. Panda Softwaren virustietokanta päivittyy vähintään kerran päivässä. Suositus on, että virustietokannan ei tulisi olla yhtä tai kahta päivää vanhempi.*

<http://www.digitoday.fi/tietoturva/2005/12/05/panda-paikkasi-torjuntansa-vuodon/200517999/66>