

Apache-ohjelmisto suojattiin hyökkäyskoodilta

9.3.2010 13:17 — *Tuomas Linnake*
tuomas.linnake@digitoday.fi

Yleisesti käytetty web-palvelinohjelmisto Apache sai suojan useita haavoittuvuuksia vastaan. Yhdestä kertoi suomalainen, kun taas toiseen on jo olemassa julkinen hyökkäyskoodi.

Apachesta on korjattu [haavoittuvuuksia](#), jotka liittyvät mod_proxy_ajp- ja mod_isapi-moduuleihin. Viestintäviraston Cert-fi-yksikön mukaan ensiksi mainitun ongelman raportoi suomalainen **Niku Toivola**.

Jälkimmäisen moduulin haavoittuvuuteen on puolestaan olemassa julkinen hyväksikäyttömenetelmä, joka mahdollistaa Windows-pohjaisten käyttöjärjestelmien komentamisen.

Lisäksi mod_ssl-moduuliin on tehty muutoksia. Ne korjaavat ssl/tls-toteutuksen haavoittuvuuksia, jotka koskevat [lukuisia muitakin ohjelmistoja](#). Apachen korjaus vaatii, että järjestelmässä on käytössä OpenSSL-kirjasto 0.9.6m tai myöhempi versio.

<http://www.digitoday.fi/tietoturva/2010/03/09/apache-ohjelmisto-suojattiin-hyokkayskoodilta/20103531/66>