

Microsoft avautuu vihdoon uri-aukosta

11.10.2007 15:57 — Tuomas Linnake

tuomas.linnake@digitoday.fi

Internet Explorerista ja Firefoxista havaittiin kuukausia sitten niin sanottu "uri-aukko". Nyt Microsoft tiedottaa korjaavansa haavoittuvuuden, joka Firefoxista paikattiin jo heinäkuussa.

Haavoittuvuus koskee uri/url-osoitteiden käsittelyä, ja vihamielisesti laaditulla osoitteella voidaan saada käyttöjärjestelmän ShellExecute-rutiini suorittamaan hyökkääjän omaa ohjelmakoodia.

Cert-Fi:n mukaan virheellisen syötteen on tultava selainohjelmalle toisen ohjelman kautta. Käytännössä esimerkiksi sähköpostiviestistä aktivoitu url-linkki voi hyödyntää haavoittuvuuden.

Internet Explorer 7 -selainohjelmisto on haavoittuva, mutta ei Windows Vistassa, vaan Windows XP - ja Windows Server 2003 -käyttöjärjestelmissä. Ohjelmistopäivitys on siis [Microsoftin mukaan](#) valmisteilla, mutta ongelmaa ei voi sitä odotellessa rajoittaa muuten kuin varomalla epämääräisten sähköpostiviestien linkkejä.

<http://www.digitoday.fi/tietoturva/2007/10/11/microsoft-avautuu-vihdoin-uri-aukosta/200725265/66>