

Windows Media Player kaatuu vaaralliseen tiedostoon

28.12.2008 14:24

Windows Media Playerin korjaamaton haavoittuvuus ehti vielä sävyttämään Microsoftin tietoturvan suhteen vilkasta loppuvuotta.

Tämän ylivuotohaavoittuvuuden hyväksikäyttäminen vaatii käyttäjän omaa virhettä. Hänen tulee avata hyökkääjän tekemä wav-, snd- tai midi-tiedosto saastuttaakseen koneensa, Cert-Fi kertoi sunnuntaina.

Saastuminen voi aiheuttaa mediasoittimen kaatumisen tai sitten hyökkääjä voi ajaa koneessa omaa haitallista koodiaan.

Microsoft ei ole vielä kirjoittanut haavoittuvuudesta. Mutta yhtiön luokituskäytännön mukaan aukko olisi kriittinen vasta, jos sitä voisi hyödyntää ilman käyttäjän vuorovaikutusta.

Media Player -aukkoon on [SecurityFocusin mukaan](#) julkaistu esimerkkikoodi. Mitään teknistä rajoituskeinoa ei ole olemassa, eikä myöskään korjaavaa ohjelmistopäivitystä. Haavoittuvia ovat Windows Media Player 9, 10 ja 11.

Äskettäin Microsoft varoitti [SQL Server -ohjelmiston paikkaamattomasta haavoittuvuudesta](#). Aiemmin loppuvuonna yhtiö joutui puuttumaan muun muassa [vakavaan Internet Explorerin haavoittuvuuteen](#).

Kirjoittaja: Tuomas Linnake
tuomas.linnake@digitoday.fi

<http://www.itviikko.fi/tietoturva/2008/12/28/windows-media-player-kaatuu-vaaralliseen-tiedostoon/200833160/7>