

VLC-mediatoistin haavoittui

19.6. 11:40 (päivitetty 11:44) — Matias Mäki
matias.maki@sanoma.fi

Suosituista avoimen lähdekoodin mediatoistinohjelmisto VLC:stä on löydetty kolme tietoturva haavoittuvuutta. Projekti luokittelee haavoittuvuudet korkeaan tärkeysluokkaan.

Ensimmäisen kolmesta haavoittuvuudesta löysi Isec Partnersin tietoturvatutkija **David Thiel**. Haavoittuvuudet koskevat VLC:n Ogg vorbis (.ogg)-, ääni-cd (cdda)- ja service announce protocol (sap)-laajennuksia.

Kaikkien [kolmen laajennuksen haavat](#) liittyvät tietovirran parsimisessa käytettyihin c-tyyppisiin merkkijonomuotoiluihin.

Ohjelmiston kehittäjät ovat jo julkaisseet uuden [8.6c-version](#), joka tukkii haavoittuvuudet. Päivitys parantaa muun muassa myös Windows. Vista-tukea

Haavoittuvuudet voidaan tukkia myös poistamalla kyseiset laajennukset pois käytöstä.

<http://www.digitoday.fi/tietoturva/2007/06/19/vlc-mediatoistin-haavoittui/200715243/66>