

Adobe julkaisi pdf-päivityksiä

11.1.2007 12:48 — Antti Kirves

Adobe on julkaissut ohjelmistopäivityksiä korjaamaan haavoittuvuuksia pdf-tuotteissaan. Yhtiö kehottaa asiakkaitaan päivittämään ohjelmat tuoreempiin versioihin.

Adobe julkaisi kolme päivitystä aiemmin tällä viikolla. Kaksi päivityksistä liittyy cross-site scripting (XSS) -haavoittuvuuksiin.

Päivityksiä saivat Reader, Acrobat Standardin, Professionalin ja Elementsin versio 7.0.8 ja sitä aiemmat versiot. Kolmas päivitys koskee ColdFusionin versioita MX 7, MX 7.0.1 ja MX 7.0.2.

Yhtiö julkaisi myös palvelinpuolen kierto-ohjeet XSS-haavoittuvuudelle Reader- ja Acrobat-ohjelmien versioissa 7.0.8 ja sitä aiemmissa versioissa.

Adobe suosittelee Readerin päivittämistä suoraan versioon 8. Niille, jotka eivät voi uusimpaan versioon päivittää, Adobe suosittelee versiota 7.0.9.

[Päivitykset voi ladata](#) Adoben sivuilta.

Adoben laajasti käytetty pdf-teknologia on ollut viime viikkoina otsikoissa haavoittuvuuksien takia.

Tietoturvayhtiö McAfee sanoi tiistaina blogissaan, että pdf-haavoittuvuuksista on syytä kantaa huolta.

- Pdf:stä on tullut monille asiakirjojen vaihtamisen de facto -standardi. Moni haluaa pdf:ää käyttämällä välttää haittaohjelmille alttiin Officen riskit, mutta kun kuusi uutta pdf:ään liittyvää haavoittuvuutta on julkaistu useilla tietoturvafoorumeilla viime viikolla, meidän kaikkien pitää alkaa olla varovaisempia pdf-tiedostojen kanssa, tietoturvatutkija **Karthik Raman** kirjoitti McAfeen blogissa.

<http://www.digitoday.fi/tietoturva/2007/01/11/adobe-julkaisi-pdf-paivityksia/2007810/66>