

Päättäjät suomivat välinpitämättömyyttä tietoturva- asioissa

2.11.2007 11:27 — Kalevi Nikulainen

Huolimattomuus salasanojen ja tunnusten käytössä sekä välinpitämätön asenne tietoturvaa kohtaan ovat suurimmat yritysten tietoturvariskit, ilmee Tietohteiskunnan kehittämiskeskuksen Tieken järjestämässä kyselytutkimuksesta päättäjille.

Lokakuun Tietoyhteiskunnan päättäjaindeksikyselyyn vastanneista lähes puolet (40 %) listasi huolimattomuuden ja välinpitämättömyyden salasanojen ja tunnusten käytössä yritysten suurimmiksi riskeiksi. Joka kolmas (32 %) piti tietämättömyyttä tieturvavaateista suurimpana ongelmana.

Viime aikoina on puhuttu paljon käyttöoikeuksien keskitetystä hallinnasta (esim. Taloussanomien IT-viikko 11.10.2007). Keskitetyn tiedonhallinnan (Iam, Identity and access management -tyyppisten ratkaisujen) on katsottu parantavan jopa huomattavasti yritysten tietoturvaa, tehostavan niiden toimintaa ja tuovan myös säästöä. Tietoyhteiskuntapäättäjistä kuitenkin vain harvat (16 %) katsoivat, että huono käyttöoikeuksien hallinta olisi yritysten tietoturvan suurin riski.

Neljäntenä vaihtoehtona tarjottua käyttöoikeuksien liian laajaa ja huolimattontaa jakelua ei painotettu tämänkään vertaa. Vain muutama vastaaja piti tätä asiaa ensisijaisena riskinä yritysten tietoturvalle. Yritysten tietoturvaongelman laatua kuvaa sinänsä yhden kyselyyn vastanneen tietoyhteiskuntapäättäjän yksikantainen toteamus, että suurin riski tietoturvan osalta on aina ihminen ja "henkilökunta", on sitten kysymys salasanojen tai usb-tikkujen käytöstä.

Tietoyhteiskuntapäättäjien mukaan yritysten tulisi lisätä panostustaan tietoturva-asioihin. Kaksi kolmasosaa kyselyn vastaajista (67 %) oli sitä mieltä, että tietoturva-asiat eivät ole tarpeeksi esillä yritysten sisällä kaikilla organisaatiotasolla.

Toisaalta kolmannes (30 %) vastaajista katsoi omaan kokemukseensa viitaten, että tietoturva-asioita kyllä painotetaan yrityksissä riittävästi. Kaksijakoista suhtautumista

asiaan selittänee osaltaan se, että yritykset ovat erilaisia.

Päättäjaindeksikyselyssä kysyttiin myös, miten viimeaikojen salasanakaappaukset ovat vaikuttaneet vastaajien henkilökohtaiseen suhtautumiseen verkossa toimimisen turvallisuuteen.

Yli puolet (57 %) tietoyhteiskuntapäätäjistä kertoi, että ne eivät ole vaikuttaneet tässä suhteessa mitenkään. Kolmannes vastaajista (34 %) katsoi, että ne ovat vähentäneet luottamusta verkon turvallisuuteen. Noin joka kymmenes vastaaja (9 %) katsoi, että ne ovat jopa lisänneet luottamusta verkon turvallisuuteen, koska niiden ansiosta on voitu paikata verkon heikkoja kohtia. Luottamus verkossa toimimisen turvallisuuteen näyttäisi siis olevan tietoyhteiskuntapäätäjien keskuudessa suhteellisen vakaata.

Tietoyhteiskunnan päättäjaindeksi on Tietoyhteiskunnan kehittämiskeskuksen (TIEKE) vuonna 2002 perustama kyselytutkimus, jonka tarkoituksena on verkostoida suomalaisia tietoyhteiskuntatoimijoita ja tuoda julkisuuteen heidän näkemyksiään. Indeksissä on mukana noin sata keskeisintä suomalaista tietoyhteiskuntapäätäjää.

<http://www.digitoday.fi/tietoturva/2007/11/02/paattajat-suomivat-valinpitamattomytta-tietoturva-asioissa/200727535/66>