

BSA säikyttelee yrityksiä piratismista

3.4.2009 17:10 — Tuomas Linnake
tuomas.linnake@digitoday.fi

Ohjelmistoalan tekijänoikeuksia valvova Business Software Alliance aloittaa taas uuden yrityksille kohdistetun kampanjan Suomessa. Esille tuodaan laittomien ohjelmistojen käytön riskejä.

Noin tuhatta yritystä lähestytään lisenssiasioissa ensin kirjeitse, minkä jälkeen BSA:n edustaja ottaa yrityksiin yhteyttä joko puhelimitse tai henkilökohtaisesti huhtikuun aikana.

- Haluamme kampanjalla antaa yrittäjille mahdollisuuden laittaa asiat kuntoon omalta osaltaan ja välttää vakavat seuraukset, BSA:n Suomen maakomitean puheenjohtaja **Erkko Skantz** toteaa.

Skantz ei halunnut kysyttäessä kommentoida, lähestytäänkö noin tuhatta yritystä satunnaisesti, vai onko niitä syytä epäillä puutteellisesta lisenssinhallinnasta. Kampanjaan ei liity minkäänlaisia ilmiäntopalkkioita, joita BSA aikoinaan harrasti.

- Olen enemmän sillä kannalla, että tehdään asiat oikein ilman, että siitä maksetaan rahaa, Skantz sanoo. Palkkion sijaan on kuitenkin mahdollista saada korvaus tilanteissa, joissa anonymisti ilmoituksen tehnyt joutuu jostain syystä paljastamaan kasvonsa.

Raha ja mainevaarassa

BSA uskoo, että etenkin pk-sektorin yrityksissä tietokoneohjelmistojen lisensointi on edelleen usein puutteellista. Tavoitteena on teroittaa yrityksille, että ohjelmistojen lisenssiehtojen vastainen käyttö on aina tekijänoikeudenloukkaus, joka voi johtaa myös rikosoikeudellisiin seuraamuksiin. Rahan lisäksi voi mennä maine.

Ohjelmistojen luvaton kopiointi tai käyttö aiheuttaa aina korvausvelvollisuuden, vaikka se olisi tahatonta ja johtuisi tietämättömyydestä. Yrityksen johto on vastuussa siitä, että yhtiön käyttämät ohjelmistot ovat laillisia.

Markkinatietoa tarjoavan IDC:n tekemän selvityksen

mukaan 25 prosenttia Suomessa vuonna 2007
asennetuista tietokoneohjelmista oli laittomia, eikä tilanne
ole BSA:n mukaan luultavasti juurikaan muuttunut.

<http://www.digitoday.fi/bisnes/2009/04/03/bsa-saikyttelee-yrityksia-piratismista/20098866/66>