

Suomalaisyritys kypsytää "häviötöntä pakkausta"

4.8.2006 15:29 — Tuomas Karvonen

Suomalainen yritys MeliaVolume tiedottaa kehittämästään pakkausteknologiasta, jolle yhtiö lataa kovat odotukset.

Melia Minin voima perustuu siihen, että se pakkaa yhtiön mukaan mitä tahansa dataa ja voi tehdä uusia pakkauskierroksia kunnes teoreettinen raja tulee vastaan. Menetelmä syntyi yhtiön etsiessä tuoteperheensä pääprojektille mahdollisuutta erittäin nopeaan tiedonsiirtoon. Yritys ei vielä halua kommentoida, mikä on tämän hetken teoreettinen raja. Sen kuitenkin vakuutetaan olevan todella pieni. Tieto voi olla valmiiksi pakattua tai ei. Esimerkiksi mp3, mpeg ja muut vastaavat formaatit ovat pakattua tietoa, jotka Melia Mini kykenee pakkaamaan uudestaan "hävittämättä kuitenkaan kyseisten tiedostomuotojen laatua", yhtiö kuvailee. MeliaVolume luonnehtii keksintöään "universaaliksi ja häviöttömäksi pakkausformaatiksi". Ohjelmisto soveltaa vanhentuneita pakkausmetodeja uuteen lähestymistapaan, ja myöhemmin on tarkoitus päästä minimissään nykyisiin pakkausohjelmien maksimisuorituksiin. Sovelluskohteita tekniikalle olisivat muun muassa mikroprosessorit, tiedonsiirto, videotallentaminen, tiedostojärjestelmät, kiintolevyt, satelliittikommunikointi ja niin edelleen. Sitä voidaan käyttää kaikkeen tiedonsiirtoon itse koneen sisällä ja ulkopuolella.

Yritys etsii projekteilleen rahoittajaa, joka on kiinnostunut uusien innovaatioiden kehittämisestä sekä myyntiyhteistyöstä.

<http://www.digitoday.fi/data/2006/08/04/suomalaisyritys-kypsyttaa-haviotonta-pakkausta/200610168/66>