

Gatesin arviot eivät ole aina osuneet oikeaan

6.1.2008 07:52 — Marko Mannila

Teknologiaguru Bill Gates avaa Las Vegasin kuluttajaelektronikkamessut kertomalla näkemyksistään alan tulevaisuudesta. Hän ei aina ole osunut oikeaan.

Uutistoimisto AP:n keräämän listan mukaan Gatesin näkemykset ovat toisinaan osuneet oikeaan, mutta osa ennustuksista on mennyt metsään.

Gates on ollut oikeassa monta kertaa. Vuonna 2001 hän esitteli Xbox-konsolin, josta tuli yhtiön menestyksekkäin laite.

Vuonna 2000 Gates osui oikeaan ennustaessaan mobiililaitteiden verkkokäytön kasvua, vaikka pc:iden valtakausi oli meneillään.

Gates ennusti vuonna 2001, että pc:itä on 75 prosentissa Yhdysvaltain kotitalouksista vuonna 2010. Ennustushetkellä puolessa talouksista oli pc. Tutkimuslaitosten mukaan 75 prosenttia on jo ylittynyt tai luku on lähellä sitä.

Onnistunut arvio löytyy myös vuodelta 1999. Silloin Gates muistutti xml:n tärkeydestä tulevaisuudessa. Xml-järjestelmä on tehnyt tiedon jakamisen helpommaksi.

Moni ennustus pieleen

Moni arvio on kuitenkin mennyt pieleen. CES-messuilla 1995 Gates esitteli Bobin. Sadan dollarin tietokoneohjelman oli tarkoitus parantaa "tietokoneesta saatavaa kokemusta". Ohjelma pyrki yhdistämään tekstinkäsittelyn, laskennan ja sähköpostin kiinnostavalla tavalla.

Eräiden analytikkojen mukaan Bobin ansiosta Microsoft sai etumatkaa Appleen nähden. Ohjelma vaati kuitenkin kaksi kertaa enemmän muistia kuin tietokoneissa oli keskimäärin. Käyttäjät välttelivät sitä ja tuloksena oli kuuluisa epäonnistuminen.

Vuonna 2002 Gates julisti, "ettei viihde koskaan palaa

entiselleen“. Hän esitteli Mira-nimisen, kosketusnäytöllä varustetun langattoman laitteen. Mira pystyi esittämään koti-pc:stä streamingilla välitettyä verkkosisältöä, etenkin musiikkia.

Mira ei kuitenkaan toiminut Windows XP:n Home-version kanssa, vaan vaati pro-tasoisin käyttöjärjestelmän. Mira ei pystynyt myöskään näyttämään videoita. Microsoft lisensoi teknologian laitevalmistajille “älynäyttöjä“ varten vuonna 2003. “Älynäyttöjen hinnat olivat kuitenkin yli tuhat dollaria, ja Microsoft unohti asian vuonna 2004.

Comdexissa vuonna 2002 Gates uskoi seuraavan mullistuksen olevan SPOT, Microsoftin Smart Personal Objects -teknologia. Idean mukaan esimerkiksi kynät, rannekellot ja muut arkipäivän laitteet voidaan yhdistää verkkoon, josta ne lataavat tietoa, kuten vaikkapa uutisia tai urheilutuloksia.

Idean tuloksena syntyneet laitteet olivat kaukana vallankumouksesta. SPOTilla on vasta viime aikoina ollut jotain käyttöä navigaatiolaitteissa.

Gates osin epäonnistui myös ennustuksessaan vuonna 2001, jolloin hän puhui kotitalouksien pc-määrän yltävän 75 prosenttiin. Samsa yhteydessä hän toivotti Tablet-pc:tä, jonka uskoi olevan suosituin tietokone malli viiden vuoden kuluessa. Tällä hetkellä Tablet-pc:iden osuus on IDC:n mukaan 1,2 prosenttia tietokoneista.

Gatesin etuna on se, että hän pystyy nauramaan omille ennustuksilleen.

<http://www.digitoday.fi/tiede-ja-teknologia/2008/01/06/gatesin-arviot-eivat-ole-aina-osuneet-oikeaan/2008364/66>