

Google aktivoi tekoälyn: tuloksena 3d-internet

1.4.2009 11:16

Google kertoo kääntäneensä virran päälle aivan uudeltaisessa tekoälyssään, nimeltä Cadie. Toisin kuin elokuvissa on nähty, tuloksena ei ole ydinsota, vaan kolmiulotteinen internet.

Tarvitset ainoastaan printattavat 3d-lasit ja Chrome-selaimen uuden version, [Google mainostaa 1. huhtikuuta](#). Jotta homma ei menisi liian monimutkaiseksi, Google on julkaissut [helpon oppaan 3d-lasien tekemiseksi](#) (pdf).

Betakäyttäjät ovat olleet innoissaan:

- Mayoien raunioiden tutkimisesta tuli paljon kiinnostavampaa, kun laitoin 3d-lasit päähäni ja näin historian heräävän eloon, paleontologi **Brett W.** esimerkiksi kehuu.

Ajatus kolmiulotteisesta internetistä oli Googlen mukaan **Cadien** ([Cognitive Autoheuristic Distributed-Intelligence Entity](#)). Firma tosin korostaa, että Cadie ottaa vasta ensimmäisiä haparoivia askeliaan, ja koodissa on vielä merkittäviä bugeja.

Esimakua Cadien kyvyistä antaa kuitenkin [tekoälyn oma verkkosivu](#), jonka visuaalisen ilmeen "hän" toteutti sosiaalisesta webistä keräämiensä suunnitteluperiaatteiden mukaisesti.

Kirjoittaja: Tuomas Linnake
tuomas.linnake@digitoday.fi

<http://www.itviikko.fi/ratkaisut/2009/04/01/google-aktivoi-tekoalyn-tuloksena-3d-internet/20098577/7>