

Teräväpiirtoelokuva siirtyy sekunnissa

28.3. 16:22 (päivitetty 16:59) — *Tuomas Karvonen*

IBM kertoo kehittäneensä uuden tietoliikennepiirin, joka ennakoi läpimurtoa optisen tiedonsiirron suorituskyvyille.

Jopa 160 gigabittiä tietoa sekunnissa käsittelevä prototyyppiipiiri voisi tuotantoympäristöissä mahdollistaa teräväpiirtokuvalla varustetun elokuvan siirtämisen optisen tietoliikenneyhteyden yli vain yhdessä sekunnissa.

IBM:n piiriuutuuden kaltaisten komponenttien tarve tietoverkkojen toiminnasta vastaavissa laitteissa kasvaa sitä mukaa, kun videokuvan välittäminen internetin yli lisääntyy.

Teknologia voitaisiin sisällyttää piirilevyille, jotta eri laitteiden, kuten pc:iden, komponentit pääsisivät viestimään keskenään huomattavasti nykyistä nopeammin.

<http://www.digitoday.fi/mobiili/2007/03/28/teravapiirtoelokuva-siirtyy-sekunnissa/20077796/66>