

UUTISET 6-7/09

KOONNUT:
VELI-MATTI JALOVAARA

Lyhyesti

SAMSUNG TUO kesällä myyntiin Pixon12-matkapuhelimen, jossa on ensimmäisenä 12 megapikselin kamera. Puhelinta hallitaan kosketusnäytön avulla. Myös Sony Ericsson on tuomassa vuoden lopulla 12 megapikselin kameralla varustetun, Satio-nimisen kännykän (kuvasa).



TIETOKANNAT.FI

on ryhtynyt tarjoamaan ilmaista, mainosrahoitteista FloMembers Basic -jäsenrekisteriä yhdistyksille ja urheiluseuroille; www.flomembers.fi

KIINTOLEVYJEN SIIRTONOPEUS

tuplaantuu. Sata-tiedonsiirtoväylää kehittävä The Serial ATA International Organization (Sata-io) on julkaissut väylän uuden spesifikaation. Kolmannen version myötä tiedonsiirtonopeus tuplaantuu kuuteen gigabittiin sekunnissa.

NOKIA AVASI OVENSA.

Ovi Storesta pystyy lataamaan ilmaista ja maksullista sisältöä tällä hetkellä noin 50 eri Nokian mallilla. Tarjolla on mm. pelejä, sovelluksia, videoita, musiikkia ja karttoja; <https://store.ovi.com/>

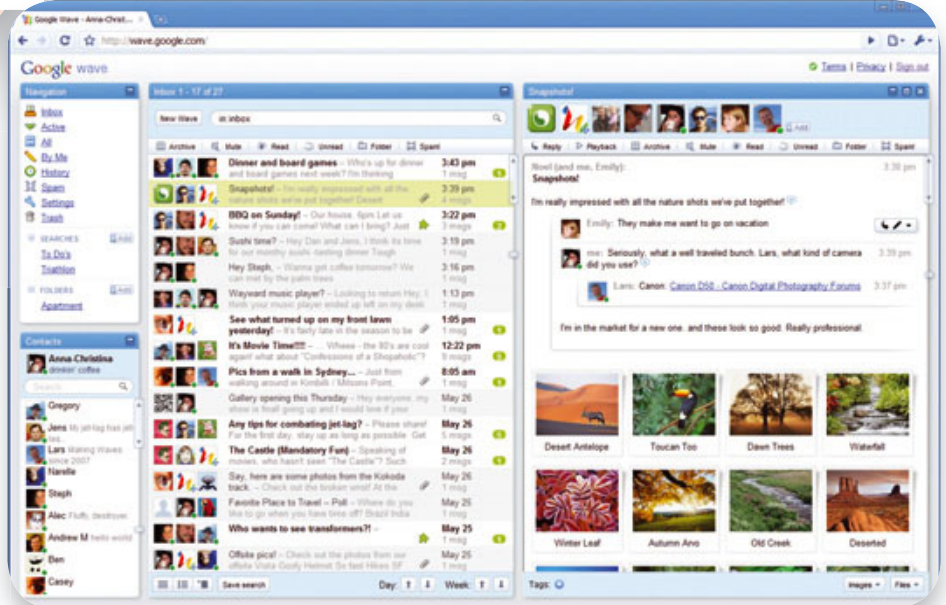
BLACKBERRYN

CURVE-malli oli vuoden kolmena ensimmäisenä kuukautena myydyin älypuhelin Yhdysvalloissa. Se ohitti aiemman ykkösen Applen iPhonea.



www.mikropc.net

Uutiset | Tiedostot |
Keskustelut |
Arkisto |



Google Wave tarjoaa kattavan alustan kommunikointiin.

Yhteistyötä aallonharjalla



Google yrittää pistää koko sähköpostin käytön uusiksi.

GOOGLE JULKAISI

toukokuun lopussa Google I/O -tapahtumassa esiversion tulevasta Wave-kommunikaatiotyökalusta. Waven tarkoituksena on nitoa erilaiset sähköiset tiedonvälitystavat yhdeksi saumattomaksi kommunikaatiotyökaluksi.

Käyttäjälle Wave on selainsovellus, joka toimii sujuvasti pikaviestimenä, sähköpostin korvikkeena tai vaikka blogijulkaisun pohjana.

Kaikki toiminta pohjautuu wave-nimellä kutsuttuihin keskusteluihin, joihin voi osallistua kaksi tai useampia osapuolia. Osallistujat voivat muokata keskusteluissa liikkuvia dokumentteja samanaikaisesti, joten Wave antaa rungon myös erilaisille yhteistyöjärjestelmille.

WAVE TOIMII työpöydällä ja tien päällä, sillä julkaisutilaisuudessa sen käyttöä esiteltiin jo Android- ja iPhone-puhelimilla.

Järjestelmän perustana on Googlen kehittämä jabber-pikaviestimissä käytetyn xmpp-protokollan laajennus.

Protokollan lisäksi Google julkaisi kaksi erilaista ohjelmointirajapintaa: javascriptillä käytettävä Embed pulittaa wave-keskustelut osaksi www-sivuja, Extensions puolestaan mahdollistaa laajennusten tekemisen sekä palvelinpäähän että selainsovellukseen. Koko projekti on luvattu julkaista avoimella lisenssillä.

Toistaiseksi Wavesta pääsee nauttimaan vain rajattu kehittäjäjoukko, tavallisille käyttäjille suunnattu esiversion on tulossa kesän aikana.

Waven kehityksestä vastaavan **Lars Rasmussenin** mukaan aikataulu on edelleen avoin, mutta varsinaista tuotejulkistusta on kuitenkin lupa odottaa vielä tämän vuoden puolella; <http://wave.google.com>

SAMI SUNDELL