

Softan mittarit kokoontuvat Joensuussa

10.10.2006 13:52 — Timo Poropudas
timo.poropudas@sanoma.fi

Ohjelmistotuotannon tehokkuus ja laatu ovat elintärkeitä asioita nyky-yhteiskunnassa. Ohjelmistojen virheistä ja myöhästymisistä syntyy raskaita seuraamuksia. Tuotannon laadun ja tehokkuuden parantamiseen tarvitaan mittareita, joita hiotaan keskiviikkona Joensuussa.

Suomen softan mittaajien järjestö [Fisma ry](#) (Finnish Software Measurement Association) järjestää hotelli Kimmelissä eurooppalaisen <http://2006.eurospi.net> EuroSPI-verkoston päätapahtuman ja samassa yhteydessä yhdistyksen oman huippuseminaarin, jonka aiheena on Software Measurement - Concepts and Experiences.

Joensuussa puhuu kansainvälisesti tunnettu alan tutkija, professori **Khaled El-Emam**, Ottawan yliopistosta. Hän käsittelee pk-yritysten mittaustarpeita. Perinteisesti ohjelmatyön mittaaminen on koettu niin raskaaksi, että se sopii ja kuuluu vain suurille yrityksille.

Tämän vuoden alusta puolipäivätoimisena Fisman toiminnanjohtajana aloittanut **Mika Johansson** sanoo, että seminaarissa esitellään Joensuun yliopiston tekemän SoMe-tutkimuksen koevaiheen tuloksia. Software Measurement -projektissa tutkitaan mitä ohjelmistotuotannon alueita yrityksissä mitataan ja mitä mittareita käytetään.

Fismalla on noin 40 jäsentä. Niistä valtaosa edustaa pankki- ja vakuutussektoria.

<http://www.digitoday.fi/data/2006/10/10/softan-mittarit-kokoontuvat-joensuussa/200617367/66>