



Seminaari

Materiaali-innovaatioilla kilpailukykyä

Perjantaina 29.11.2013 klo 9-12.30

Lahden Hiihtomuseon auditorio, Salpausselänkatu 8, Lahti

Tampereen teknillisen yliopiston (TTY) seminaarissa materiaalitekniikan innovaatiot ja tutkimus näyttäytyvät yrityksen tuotekehityksen näkökulmasta. Seminaarissa esitellään Lahden seudun teollisuuden tuotteita, joissa materiaaliosaamista on hyödynnetty tuotteiden ominaisuuksien ja sitä kautta myös kilpailukyvyn parantamisessa. TTY järjestää seminaarin osana Päijät-Hämeen Materiaalitekniikka (PAHAMA) –projektia. PAHAMA-projekti on ollut käynnissä vuosina 2008-2013 ja kyseessä on samalla hankkeen päätösseminaari. PAHAMA on osa Lahden Seudun Kehitys LADEC Oy:n Euroopan aluekehitysrahaston rahoittamaa ELITE 2-hanketta (A31223).

Seminaari on maksuton ja tarkoitettu kaikille aiheesta kiinnostuneille. Ilmoittautumiset 25.11.2013 mennessä osoitteeseen sauli.eerola(at)tut.fi.

OHJELMA

- | | |
|-------|--|
| 9:00 | Seminaarin avaus, Sauli Eerola, TTY |
| 9:10 | Materiaalitekniikka Lahden alueen teollisuudessa, Sauli Eerola, TTY |
| 9:30 | Wipakin uudet pakkausinnovaatiot, Paavo Muhonen, Wipak |
| 9:50 | Puumuovikomposiittien säänkestävyyden simulointi, Piia Peltola, UPM ProFi |
| 10:10 | Uponorin liittimet ja ”muistimuovit”: Quick & Easy –liitinjärjestelmä, Mika Savolainen, Uponor |
| 10:30 | Tauko, kahvitarjoilu |
| 10:50 | ELITE2-projekti, Essi Artima-Sulkinoja, Lahden Seudun Kehitys LADEC Oy |
| 11:10 | Rauten uudet tuotteet, Harri Lyytinen, Raute |
| 11:30 | Hitsauskoneet vaativissa olosuhteissa, Jani Hämäläinen, Kemppe |
| 11:50 | Muovit ja kilpailukyky, prof. Pentti Järvelä, TTY |
| 12:15 | Päätöskeskustelu ja seminaarin päättäminen |

Oikeudet muutoksiin pidätetään.