

Pienpolttolaitteiden tuotekehitys -workshop

Paikka: Nivalan Teknologiakeskus Nitek, Pieni Sali, Pajatie 5, 85500 Nivala.

Aika: tiistai 9.12.2014 klo 08:30 - 12:00

OHJELMA

- 8:30 - 9:00 Ilmoittautuminen ja kahvitus
- 9:05 Liikuteltava tutkimuskontti pienpolttolaitteen tuotekehitysympäristönä
Tutkimuskontti ja sen laitteet yrityspalvelu-, tutkimus- ja koulutusympäristönä
kehittämispäällikkö **Jari Tirkkonen**, Nivalan Teollisuuskylä Oy
Kokemuksia tutkimuskontin ja mittauslaitteiden käyttöönotosta
laboratorioteknikko **Pekka Takanen**, Nivalan Teollisuuskylä Oy
- 9:50 Pienpolttolaitteiden valmistajien esittely ja näkökulmia aiheesta
toimitusjohtaja **Reijo Vierimaa**, Sydän-kiuas, WarmHeart Oy
toimitusjohtaja **Juha Koski**, Vuolux-kiuas, Vuolux Oy
- 10:40 Kiinteän polttoaineen alkuaineanalyysi ja testausmenetelmät
projektitutkija **Hanna Prokkola**, Oulun yliopisto
- 11:00 Liikuteltava tutkimuskontti ja päästömittauslaitteet, näkökulmia aiheesta
lehtori **Kari Pieniniemi**, Centria
- 11:30 Loppukeskustelu ja yhteenveto
- 12:00 Tutustuminen ELME Studion toimintaympäristöön ja Liikuteltava Pienpolton
kehittämissympäristön tutkimuskonttiin ja mittalaitteisiin.

Ilmoittautuminen viimeistään maanantaina 8.12., mirja.jaakola@nihak.fi, p. 044-4457228.
Tilaisuus toteutetaan Liikuteltava Pienpolton Kehittämissympäristö -projektin puitteissa.
Tilaisuus on maksuton.

TERVETULOA!