

Ohjelma

- 9:00 Ilmoittautuminen ja aamukahvit
- 9:30 Tervetulosanat
Harri Kulmala, toimitusjohtaja, FIMECC Oy
- 9:35 FIMECC on teknologiateollisuuden keskeinen uudistumistapa
Jorma Turunen, toimitusjohtaja, Teknologiateollisuus ry
- 9:50 Ihmisen ja koneen vuorovaikutus - etnografinen näkökulma käyttäjäkokemukseen
Johannes Suikkanen, toimitusjohtaja, Gemic Oy
- 10:10 Millä kriteereillä pääomasijoittaja rahoittaa tutkimuksesta liiketoimintaa?
Ari Kostamo, Veraventure Oy
- 10:30 One Step. One Purpose. Big Future.
Tommi Lampikoski, Aalto-yliopisto
- 10:35 Tulosmessut (lyhyitä esityksiä tuloksista sekä tulosten esittelyä posterein ja demonstraatioin)
- 12:00 Lounas
- 13:00 RYM (rakennetun ympäristön SHOK) etsii poikkiteollista SHOK-yhteistyötä
Ari Ahonen, toimitusjohtaja, RYM Oy
- 13:20 Ohjelmapäälliköiden palaute ohjelmatoiminnastamme (risut ja ruusut)
Laura Kauhanen, ohjelmapäällikkö, DEMAPP, Spinverse Oy
- 13:40 Tekesin näkemys FIMECCin toiminnasta
Lauri Ala-Opas, toimialajohtaja, Tekes
- 14:00 Kahvittelua tulosmessujen lomassa
- 14:50 FIMECC Prize -ehdokkaiden esittely ja voittajatuloksen valinta
Seppo Tikkanen, teknologiajohtaja, FIMECC Oy
- New wear test facilities and testing techniques, *Veli-Tapani Kuokkala*
 - Digital microhydraulics - solenoid-actuated micro valve concepts, *Matti Linjama*
 - Computational efficient steel converter model, *Timo Fabritius*
 - Novel Accommodation Solution Applying Steel Sandwich Panel, *Jukka Laiterä*
 - New corrosion protective coating for biomass boilers, *Stefan Holmström*
 - Novel high strength stainless steels, *Juho Talonen*
 - Tuloksen julkistaminen ja voittajan palkitseminen
- 15:45 Päätössanat ja tilaisuuden palaute
Harri Kulmala

Äänestysohjeet FIMECC Prize-voittajan valintaan

Jokaisella on käytössään henkilökohtainen äänestyslaite, jotka on jaettu katsomossa oleville pöydille. Äänestys tapahtuu kello 14:50 alkaen kunkin voittajaehdokasesityksen jälkeen.

Jokaisen esityksen jälkeen äänestetään kahta eri kriteeriä käyttäen. Esityksen jälkeen sinua pyydetään ensin arvioimaan tuloksen **merkittävyyttä** suomalaisen teollisuuden kannalta ja sitten tuloksen **uutuusarvoa**. Kumpaakin kriteeriä arvioidaan asteikolla 1-10, jossa numero 1 on vähäinen ja numero 10 suuri.

Kullekin kriteerille lasketaan keskiarvo ja se voittajaehdokas, joka saa parhaan yhteenlasketun arvon näistä kahdesta keskiarvosta, on FIMECC Prize-palkinnon voittaja. Tulokset julkistetaan vasta, kun kaikki ehdokkaat ovat esiintyneet.

Tilaisuuden päätyttyä äänestyslaitteet jätetään katsomon pöydälle.

Sorsapuistosalin kartta

