

Materiaalien sovellukset yrityksille

Teemana muovit

Keskiviikkona 25.5.2016
klo 12.00–16.00

Kokouskeskus Maunon
Ministeri-luentosalissa,
Tykistökatu 6,
Turku

Turku Science Park Oy ja Turun yliopiston Brahea-keskus järjestävät käytännön-
läheisen, yritysnäkökulmaa korostavan tilaisuuden materiaalien sovelluksista.
Haluamme antaa yrityksille eväitä tuotekehitystoiminnan vahvistamiseen
asiantuntijapuheenvuorojen sekä käytännön esimerkkien avulla.
Huomaa, että runsaan kiinnostuksen vuoksi tilaisuuden paikka on muuttunut.

Tule avoimin mielin verkottumaan ja esittämään omat kysymyksesi asiantuntijoille.

Ennen tilaisuutta kiinnostuneet voivat osallistua omakustanteiselle lounaalle
klo 11:00–12:00 Ravintola Maunossa. Lounas tulee ottaa linjastosta omatoimisesti.

Tilaisuus on maksuton, mutta edellyttää ennakoilmoittautumista 20.5.2016
mennessä.

Ohjelma:

Seminaarin puheenjohtaja, professori Carl-Eric Wilén, Åbo Akademi

- 12:00–12:05 Seminaarin avaus Rikumatti Levomäki, Turku Science Park Oy
- 12:05–12:35 Muoviteollisuus tänään Vesa Kärhä, Muoviteollisuus ry
- 12:35–13:05 Materiaalitehokkuuden parantaminen yrityksissä Sauli Eerola,
Muovipoli Oy
- 13:05–13:25 Sellukuidun käyttö muoveissa Jari Haapanen, Aqvacom Oy
- 13:25–13:45 Iltapäiväkahvit tarjoaa Omya Oy
- 13:45–14:15 Täyteaineet – Lisäarvoa kalsiumkarbonaatilla Juha Repo, Omya Oy
- 14:15–14:45 Muovien lisäaineet Carl-Eric Wilén, Åbo Akademi
- 14:45–15:05 Keskustelutauko
- 15:05–15:25 Staattisen sähkön hallinta sähköä johtavilla muoveilla Eira Kärjä,
Premix Oy
- 15:25–15:55 Elastomeerit ja nanotäyteaineet – uusia mahdollisuuksia
Jyrki Vuorinen, Tampereen teknillinen yliopisto



[Ilmoittautumislinkki](#)