

## KONEPAJOJEN MITTAUS- JA KALIBROINTISEMINAARI

**Tervetuloa Konepajojen mittaus- ja kalibrointiseminaariin valtakunnallisena TeknologiaTiistaina 29.11.2016!**

Aamupäivän aikana kuullaan mittaus- ja kalibrointialan asiantuntijoiden esitykset ajankohtaisista aiheista. Tilaisuuden päätteeksi osallistujilla on mahdollisuus tutustua Koneteknologiakeskuksen akkreditoituun mittaus- ja kalibrointilaboratorioon sekä sen uuteen Zeiss Prismo Ultra 9/13/7 koordinaattimittauskoneeseen.

Tilaisuus on maksuton. Lämpimästi tervetuloa!

### OHJELMA

**8.00 Aamiaistarjoilu**

**8.30 Seminaarin avaus**, toimitusjohtaja Erkki Virkki,  
Koneteknologiakeskus Turku Oy

**8.40 Miksi kalibroidaan ja kuinka usein**,  
erikoisasiantuntija Veli-Pekka Esala, VTT Mikes

**9.10 CAD-mallien hyödyntäminen mittauksessa**,  
myyntijohtaja Olavi Huttunen, Carl Zeiss Oy

**9.40 Koneteknologiakeskuksen mittaus- ja kalibrointipalvelut**, toimitusjohtaja Erkki Virkki,  
Koneteknologiakeskus Turku Oy

**10.00 Mittaus- ja kalibrointilaboratorion avajaiset ja tiloihin tutustuminen**

**10.30 Tilaisuus päättyy**

**AIKA:** Tiistai 29.11.2016 klo 8.00–10.30

**PAIKKA:** Koneteknologiakeskus Turku Oy,  
Lemminkäisenkatu 28, 20520 Turku, seminaariluokka  
Verstas (2. kerros)

**ILMOITTAUTUMISET** sähköpostitse 25.11.2016  
mennessä: emilia.tuominen@koneteknologiakeskus.fi

