

Mittaukset konepajassa

5. – 6.6.2008

Mittaukset konepajassa -seminaari on vuosittain järjestettävä konepajateknisiin mittauksiin keskittyvä seminaari, tänä vuonna seminaari järjestetään Imatran valtiorhotellissa Vuoksen rannalla.

Seminaarissa käsitellään tänä vuonna useita erilaisia konepajassa tapahtuvia mittauksia 3D-mittaamisesta röntgenmittaukseen, sekä muita mittauksiin liittyviä aiheita. Seminaarissa saadaan tietoa mittauksen uusimmista suuntauksista, sekä tavataan muita mittauksen parissa työskenteleviä tuttuja ja tuntemattomia.

Seminaari on tarkoitettu valmistuksesta, laadunvalvonnasta, suunnittelusta ja tuotekehityksestä vastaaville henkilöille, joiden työhön konepajatekniset mittaukset ja kalibrointi vaikuttavat.

Seminaarin järjestää tänä vuonna Etelä-Karjalan Mittauskeskus Oy yhteistyössä Suomen Laatukeskuksen Metrologiajaoksen kanssa. Seminaarin pitopaikkana on Imatran valtiorhotelli (Torkkelinkatu 2, 55100 IMATRA), jonne myös majoitukset on varattu (paikat varataan ilmoittautumisjärjestyksessä). Seminaariin voitte ilmoittautua puhelimitse tai sähköpostilla:

Jari Karhu
040 749 8870
jari.karhu(at)mittauskeskus.fi

Petri Ripatti
040 749 8812
petri.ripatti(at)mittauskeskus.fi

Voitte ilmoittautua myös Internetin kautta osoitteessa:
<http://www.mittauskeskus.fi/ilmoittautuminen.html>

Viimeinen ilmoittautumispäivä seminaariin on 7.5.2008, tämän päivämäärän jälkeen tehdyistä osallistumisperuutuksista veloitetaan 50% seminaarin hinnasta.

Seminaarin osallistumismaksu:

Majoituksella 2 hengen huoneessa	465e (+ALV 22%)
Majoituksella 1 hengen huoneessa	495e (+ALV 22%, saatavana rajoitetusti)
Ilman majoitusta	395e (+ALV 22%)

Mittaukset konepajassa seminaari 5. - 6.6.2008
Imatran Valtionhotelli

Seminaariohjelma
5.6.2008

9:30-10:00	Ilmoittautuminen ja kahvi
10:00-10:15	Seminaarin avaus
10:15-10:45	Mittausyrityksen perustaminen -kokemuksia käytännöstä, <i>Jari Karhu, EKMK Oy</i>
10:45-11:15	DML:n käytännön sovellus yrityksessä -kappaleen tiedot, mittatiedot ja historia, <i>Jani Vierimaa, Valtra Oy</i>
11:15-11:30	Tauko
11:30-12:15	3D-mittauskoneen modernisointi, <i>Jaakko Välttilä, Visava Oy</i>
12:15-12:45	3D-mittauksen epävarmuuden määrittäminen eri menetelmillä, <i>Ilkka Palosuo, Mikes</i>
12:45-13:45	Ruokailu
13:45-14:15	Röntgenin käyttö dimensiomittauksissa, <i>Olavi Huttunen, Carl Zeiss Oy</i>
14:15-14:45	Paksuuden mittaus ultraäänellä, <i>Jouni Korhonen, Rautaruukki Oy</i>
14:45-15:00	Tauko
15:00-15:45	Teollisuus case, pinnankarheuden suuret ja niiden mittaus, <i>Peter Lönnqvist Planmeca Oy, Heikki Lehto Mikes</i>
15:45-16:30	Kahvi ja siirtyminen kohteeseen
16:30-19:00	Toleranssirajojen testaus Imatrankosken partaalla, <i>Taikuri ja Teräsmies Ky</i> -säänmukainen ulkovarustus
19:00-21:00	Verkottuminen ja saunominen
21:00	Illallinen, Linnahotellissa

6.6.2008

8:30-9:00	Osto - laatujärjestelmän heikoin lenkki? <i>Jarmo Ojanperä, Patria Weapon Systems Oy</i>
9:00-9:30	Oikea kalibrointitulos ja mittausepävarmuus, <i>Jarmo Ojanperä, Patria Weapon Systems Oy</i>
9:30-10:00	3D-mittaukset takymetrillä, <i>Lasse Tuurala Inspecta Oy</i>
10:00-11:00	Control kuulumiset ja Metrologiajaoksen vuosikokous, <i>Heikki Lehto, Mikes, Veli-Pekka Esala, Mikes</i>
11:00-12:00	Ruokailu
12:00-15:00	Vierailut <i>Ovako Bar Oy, Imatran terästehdas</i> <i>Fortum Oyj, Imatran voimalaitos</i>