



Suomen Hitsausteknillinen Yhdistys
The Welding Society of Finland



Suomen Hitsaus- ja Liittämisinstituutti
The Welding and Joining Institute of Finland

Laserfoorumi

Lasertyöstöpäivä 24.11.2016 Hotelli Scandic City, Tampere

Lasertyöstö on yksi nopeimmin kehittyviä tekniikan aloja ja kehittyä niin laiteratkaisujen kuin myös uusien sovelluksien kautta kaupallisiin toteutuksiin maailmalla kovalla vauhdilla.

Laserfoorumin seminaari pyrkii pysymään ajan tasalla kaikessa mitä lasertyöstössä tapahtuu konkreettisia esimerkkejä esitellen. Lasertyöstöpäivä esittelee niin lasertyöstön kärkihankkeita teollisina sovelluksina kuin myös tulevaisuuden mahdollisuuksia ja visioita.

Ohjelma

- 08.30 *Ilmoittautuminen ja tervetulo kahvit*
- 09.00 Lasertyöstöpäivän avaus
Laserfoorumin puheenjohtaja, professori Veli Kujanpää, VTT
- 09.10 Development in Laser Processing Technology
Key Account Manager Berthold Kessler, IPG Laser GmbH
- 09.50 Etähitsaus laserilla
Toimitusjohtaja Olli Saarniaho, Veldo Oy
- 10.20 *Kahvitauko, tutustuminen näyttelyyn*
- 10.50 Laserhitsausteknologian käyttöönotto uusissa tuotteissa
Ins. Tero Haapakoski, HT-Laser Oy
- 11.20 Lasertyöstön case-esimerkkejä
Project Engineer Mika Marttila, Valmet Automotive Oy
- 11.50 *Lounas, tutustuminen näyttelyyn*
- 12.50 Laser-MAG hybridihitsauksen käyttö raskaassa hitsaavassa teollisuudessa
DI Arto Parkko, Pemamek Oy
- 13.20 Lasercase Vahterus
Tekninen johtaja Paavo Pitkänen, Vahterus Oy
- 13.50 Käytännön kokemuksia laserhitsauksesta ja testauksesta
DI Kari Solehmainen, Savonia AMK
- 14.20 *Kahvitauko, tutustuminen näyttelyyn*
- 14.50 Näytteilleasettajien ja vierailukohteiden esittelyt
- 15.50 Laserfoorumi tänään ja tulevaisuuden visiot
Laserfoorumin puheenjohtaja, professori Veli Kujanpää, VTT
- 16.15 - Yritysvierailut (Veldo Oy, 3DSTEP Oy ja Tampereen teknillinen yliopisto)

Muutokset mahdollisia.

Osallistumismaksu 240 € sisältää ohjelmaan merkityt tarjoilut ja tilaisuuden jälkeen sähköisesti jaettavan aineiston. Laserfoorumin jäsenyrityksille 1 hlö/yritys veloitus. Sitovat ilmoittautumiset 10.11. mennessä SHY:n kotisivujen www.hitsaus.net lomakkeen kautta. Lisätietoja Hitsaustekniikka-lehden numerossa 5/2016 sekä kotisivuilla.

Tilaisuuden yhteydessä järjestetään Lasertyöstön näyttely. Näyttelypaikan hinta on 240 €.

Lisätiedot

Laserfoorumista: jouko.lassila@shy.inet.fi tai puhelimitse 040 589 7071

Ilmoittautumisesta ja näyttelystä: angelica.emelus@shy.inet.fi tai puhelimitse SHY:n toimisto (09) 773 2199.