

LASERTYÖSTÖPÄIVÄT

30.-31.10.2024, Tampere

Keskiviikko 30.10.2024

Yritysvierailut

11.00 - 11.45 **Omakustannelounas: ABC Lahdesjärvi Tampere**
 Automiehenkatu 39, 33840 Tampere
www.abcasemat.fi

12.00 - 13.30 **Yritys 1: Celltech Oy**
 Postitorvenkatu 6, 33840 Tampere, www.celltech.fi

14.00 - 15.30 **Yritys 2: Coherent - Tampere**
 Kauhakorvenkatu 52, 33720 Tampere, www.coherent.com

Laserfoorumin kokous ja illallinen

18.00 **Laserfoorumin syyskokous**
 Kokoukseen voi osallistua myös TEAMSin kautta

19.00 **Lasertyöstöillallinen: Pyynikki Brewhouse**
 Verkatehtaankatu 2, 33100 Tampere, www.pyynikinbrewhouse.fi

Torstai 31.10.2024

Seminaari ja näyttely

Tampereen yliopisto, Hervannan kampus, Sähkötalo
 Korkeakoulunkatu 3, 33720 Tampere
www.tuni.fi

Seminaariohjelma

- 08.30 Ilmoittautuminen ja aamukahvi
 09.00 Seminaarin avaus
 Laserfoorumin pj, Prof. Antti Salminen, Turun yliopisto
 09.15 Käsilaserit /turvallisuus Teknologiat, myynti- ja markkinointi
 Ilkka Lappalainen, Ionix Oy
 09.45 Paksujen teräslevyjen laserleikkaus
 Specialist, IWE Jukka Siltanen, SSAB Europe Oy
 10.15 Tauko
 10.30 Development in process gases for laser applications (EN)
 Application Engineer Magnus Dahlström, Oy Linde Gas Ab
 11.00 Woblaus laserhitsauksessa
 Erityisasiantuntija IWE, IWI-C Timo Kankala, Turun amk
 11.30 WAAM for manufacturing large parts (EN)
 Yliopistonlehtori, Manufacturing Engineering Hossein Mokhtarian
 12.00 Lounas
 12.45 Vierailu Tampereen yliopiston tiloihin
 Tutkija, TKT Jari Tuominen, Tampereen yliopisto
 13.45 Suurnopeuslaserpinnoitus (EHLA)
 Tutkija, TKT Jari Tuominen, Tampereen yliopisto
 14.15 Moderni kuitulaser vs laadukas plasmaleikkaus – Investoinnin
 hyödyt, haitat ja huomioitavat asiat
 Tuotepäällikkö Perttu Lankinen, Vossi Group Oy
 14.45 Iltapäiväkahvi ja näyttelyyn tutustuminen (jos on)
 15.15 LANE 2024 & 73rd CIRP General Assembly
 -konferenssikatsaukset (EN)
 Tutkijatohtori, Kandice Barros Ribeiro, Turun yliopisto
 15.45 Vierailukohteiden esittely Celltech Oy, Coherent
 Tampere & TUNI
 16.15 Seminaarin päätöspanat
 Prof. Antti Salminen, Turun yliopisto

Muutokset mahdollisia.



Hinta

Osallistuminen 2 päivää: Yritysvierailut, illallinen ja seminaari 340 € + alv
 Osallistuminen 1 päivä: Seminaari 280 € + alv
 Osallistumismaksu sisältää ohjelmanmukaiset tarjoilut (lukuunottamatta lounaan 30.10.2024) ja tilaisuuden jälkeen sähköisesti jaettavan aineiston.
 Laserfoorumin jäsenille yksi henkilö/yritys veloituksetta.

Ilmoittautuminen

Sitovat ilmoittautumiset **23.10.2024** mennessä SHY:n kotisivujen www.hitsaus.net lomakkeen kautta tai sähköpostitse: info@shy.fi.
 Ilmoittautuessasi muun kuin sähköisen ilmoittautumislomakkeen kautta, muistathan ilmoittaa mihin tilaisuuksiin osallistut (vain seminaaripäivä vai seminaaripäivä + iltatilaisuus ja yritysvierailut), laskutustiedot ja mahdollisen erityisruokavalion.

Majoitus

Osallistuja vastaa itse majoituksen varauksesta ja kuluista. Osallistujille on varattu majoituskiintiö hotellista:

Original Sokos Hotel Iives

Hatanpään Valtatie 1, 33100 Tampere.
 Huonehinnat: 154 € / 1hh Standard ja 174 € / 2hh Standard
 Huonehintaan sisältyy runsas hotelliaamiainen, asiakassaanun käyttö, langaton internetyhteys (Wi-Fi) ja alvin sekä S-cardin palveluedut.

Varaus tulee tehdä kiintiötunnuksella **SHYLASER2024 18.10.2024** mennessä Sokos Hotels Myyntipalvelusta puhelimitse +358 300 870 000 (klo 8-18), säh-köpostitse osoitteella: sokos.hotels@sok.fi tai netitse www.sokoshotel.fi

Näyttely

Tilaisuuden yhteydessä järjestetään pienimuotoinen Lasertyöstön näyttely. Näyttelypaikan hinta on 50 € + alv.

Lisätietoja

Laserfoorumista

pj Antti Salminen
antti.salminen@utu.fi tai puh. 040 767 4387

siht. Joni Reijonen
joni.reijonen@vtt.fi tai puh. 040 630 4761

Ilmoittautumisesta ja näyttelystä

Angelica Emeléus
angelica.emelus@shy.fi tai puh. (09) 773 2199



Suomen Hitsausteknillinen Yhdistys

LASERFOORUMI

