

TECOS organizira strokovno usposabljanje

Tehnologije spajanja plastičnih izdelkov

(usposabljanje bo potekalo v angleškem jeziku)

Glavni poudarki:

- ✓ pregled različnih tehnologij varjenja polimernih materialov,
- ✓ podrobno obravnavanje najbolj pogosto uporabljenih tehnologij varjenja,
- ✓ podrobna predstavitev ultrazvočnega varjenja,
- ✓ komponente varilnih sistemov,
- ✓ smernice za načrtovanje in izdelavo aplikacij.

Če predhodno sporočite, kateri načini varjenja bi vas še zanimali, lahko izkoristite priložnost sooblikovanja vsebine.



Četrtek, 30. 11. 2017



9:00 – 15:00



[Celje, sedež TECOS](#)

Kidričeva ulica 25, 3000 Celje



Predavatelj:

Emanuel Eder iz podjetja Wittmann Gesellschaft m.b.H.



Rok za prijave:

27. 11., do 12.00



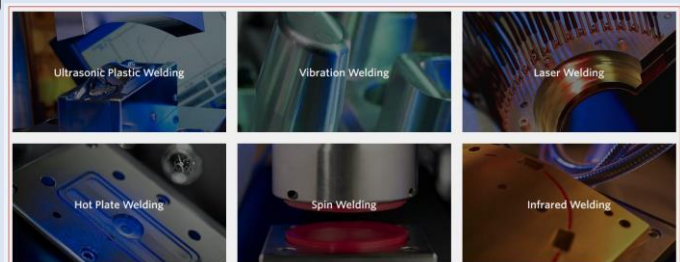
Online prijava na seminar:

tecos.si/seminarji

Seminar je dobra priložnost za pridobitev pregleda fizikalnih ozadij različnih tehnologij spajanja polimernih materialov, kot so:

- ultrazvočni,
- termični,
- elektro – energetski,
- kemični,
- mehanski in drugi postopki.

Ultrazvočno tehnologijo in druge najbolj pogosto uporabljene tehnologije spajanja bomo obravnavali podrobneje. Pregled strojne opreme in orodij bomo nadgradili s konstrukcijskimi napotki in prikazom praktičnih rešitev na primerih iz prakse.



BRANSON tehnologija spajanja

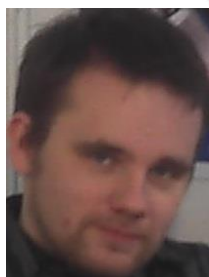
NA SEMINARJU BOSTE PRIDOBILI ZNANJA O:

- tehnologijah varjenja,
- ultrazvočnem varjenju,
- najbolj pogostih načinov varjenja,
- konstrukcijskih napotkih in praktičnih rešitvah.

KOMU JE SEMINAR NAMENJEN:

- konstrukterjem izdelkov in orodij,
- razvojnikom in tehnologom,
- orodjarjem,
- vodjem proizvodnje, kakovosti in produktivnim vodjem.

PREDAVATELJ



Emanuel Eder iz podjetja Wittmann Gesellschaft m.b.H., Dunaj

Od leta 2005 je zaposlen pri Wittmann Gesellschaft m.b.H., kjer je pridobil izkušnje iz oblikovanja, varjenja in strojne opreme, od leta 2011 pa je vodja konstrukcije in zasnove orodij. Med letoma 1998 in 2002 se je izobraževal na HTBL Kapfenberg s področja plastike in okoljske tehnologije. Poleg individualnih usposabljanj za naročnike od leta 2010 vodi seminarje s področij tehnik spajanja, zasnove in oblikovanja zvarov ter konstrukcij orodij za varjenje.

URNIK

8:45 – 9:00	Registracija udeležencev
9:00 – 10:30	Prvi del seminarja
10:30 – 11:00	Odmor za kavo
11:00 – 12:30	Nadaljevanje seminarja
12:30 – 13:00	Odmor za prigrizek
13:00 – 15:00	Nadaljevanje seminarja, zaključek, diskusija

Kotizacija in gradivo

172,50 €

Popusti <http://www.tecos.si/sl/clanstvo/seznam-clanov>

15 % za člane A

7 % za člane B

Cena ne vsebuje DDV, vključuje predavanje, strokovno gradivo ter prigrizke in osvežilne napitke med odmorom. Gradivo boste na seminarju prejeli v pisni obliki. Potrdilo o udeležbi prejmete po pošti po končanem seminarju. **Odjavite se lahko dan pred izvedbo seminarja, v nasprotnem primeru vam zaračunamo 20 % kotizacije.**

DODATNE INFORMACIJE



Špela Bordon

tel (03) 490 09 20, fax (03) 426 46 11 spela.bordon@tecos.si