

DRUŠTVO ZA TEHNIKU ZAVARIVANJA ISTR
DTZ Istra
52100 PULA – FIŽELA 7
tel: 052/386-011
fax: 052/386-328

OSTALE OBAVIJESTI

- Kotizacija za sudjelovanje na seminaru
 - 200,00 kn po sudioniku
 - umirovljenici, učenici i studenti – bez kotizacije
- u kotizaciju uračunato:
 - posebno pripremljeni radni materijali
 - kava , napitak, zakuska
- kotizacija se uplaćuje na žiro račun DTZ Istra: 2407000-1118044097, OTP Banka s naznakom SEMINAR. Prijavu i kopiju uplate poslati poštom ili faxom na:

DRUŠTVO ZA TEHNIKU
ZAVARIVANJA ISTR
52100 PULA – FIŽELA 7

tel: 052/386-011
fax: 052/386-328

- PDV na kotizaciju se ne zaračunava
- prijavu i potvrdu o uplati dostaviti najkasnije do 11.05.2007.
- za sve informacije možete nazvati: 052/386-011 ili mobilni 098 466-987
dipl.ing. Milan Bičić, 091 4390364
dipl.ing. Miljenko Gobin
- voditelj seminara Miljenko Gobin

DRUŠTVO ZA TEHNIKU ZAVARIVANJA ISTR
DTZ Istra
52100 PULA – FIŽELA 7
tel: 052/386-011
fax: 052/386-328
www.dtzi.hr



ORGANIZIRA SEMINAR

ČELICI OTPORNI NA KOROZIJU (NEHRĐAJUĆI ČELICI)

Rukovanje, obrada,
zavarivanje, pasivizacija

PULA, 24.05.2007.

PRIJAVLJUJEM SUDJELOVANJE NA SEMINARU

ČELICI OTPORNI NA KOROZIJU (NEHRĐAJUĆI ČELICI)

Rukovanje, obrada, zavarivanje, pasivizacija

Ime i prezime: _____

Naziv i adresa tvrtke: _____

Tel: _____ Fax: _____

Email: _____

Datum: _____ Potpis: _____

Molimo, ovdje dopišite imena ostalih sudionika:

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

Poštovani!

Zadovoljstvo nam je pozvati Vas na seminar

ČELICI OTPORNI NA KOROZIJU (NEHRĐAJUĆI ČELICI)

Rukovanje, obrada, zavarivanje, pasivizacija

Društvo za tehniku zavarivanja Istra organizira jednodnevni seminar, namijenjen ponajprije malim i srednjim poduzetnicima, ali i onima koji se na seminaru žele upoznati sa novostima na području procesa zavarivanja te razmijeniti iskustva iz svakodnevne prakse.

Seminar je podijeljen na dva dijela:

- predavanja koja obuhvaćaju praktične primjere iz prakse i
- prezentacija opreme i tehnike zavarivanja

Zahvaljujući suradnji DTZ Istra sa Industrijskom obrtničkom školom u Puli, koja je ustupila prostor na Vidikovcu, Rizzieva 40 (na planu grada koji ste dobili uz ovaj poziv označena je pozicija), u mogućnosti ste prisustvovati praktičnim prezentacijama opreme i tehnika zavarivanja.

U prostorima HDK predstaviti će se na prigodnim štandovima:

- Elektroda Zagreb
- 3M Zagreb
- Metalvar Zagreb
- Sigmat Slavonski brod
- TESU SZZ Pula
- UTP Pula
- ZIT International Zagreb

MJESTO ODRŽAVANJA:

HRVATSKA GOSPODARSKA KOMORA
ŽUPANIJSKA KOMORA PULA
Carrarina 5, 52100 Pula

i
Industrijsko obrtnička škola na Vidikovcu, Rizzieva 40,
52100 Pula

PROGRAM (HGK-ŽK Pula)

08:30 - 08:55

Prijava sudionika, otvaranje seminara

09:00 - 9:20

Zavarivanje Cr-Ni čelika, korozivna postojanost, rukovanje; Prof. dr.sc. Ivan Juraga, dipl.ing.

09:20 - 09:30

Diskusija na prvu temu

09:30 - 09:50

Zavarivanje nehrđajućih čelika MIG impulsnim postupkom; Marijan Rudan, dipl.ing.

09:50 - 10:00

Diskusija na drugu temu

10:00 - 10:20

Pauza za kavu.

10:20 - 10:40

Orbitalno zavarivanje nehrđajućih čelika TIG postupkom; EWE Darko Čordaš, dipl.ing.

10:40 - 10:50

Diskusija na treću temu

10:50 - 11:10

Primjena TIG postupka za zavarivanje nehrđajućih čelika; EWE Nihad Crnalić, dipl.ing.

11:10 - 11:20

Diskusija na četvrtu temu

11:20 - 11:30

Elektrokemijsko čišćenje i pasivizacija CrNi čelika; ZIT International Zagreb

11:30 - 12:30

Zakuska i razgledavanje štandova

12:30 - Odlazak na Vidikovac

PROGRAM (Industrijsko obrtnička škola na Vidikovcu)

13:00 - 15:00 Praktične prezentacije

CROMATEC, Samobor

- Orbitalno TIG zavarivanje nehrđajućih cijevi
- MIG zavarivanje nehrđajućih čelika MIG / Fast Root procesom
- Ručni TIG postupak

METALVAR, Zagreb

- Rezanje - Zračna prijenosna plazma ESAB
- Vakuumska naprava za montažu Mini Vetori
- Jakari alat
- Skošavanje - GULLCO beveler

ZIT INTERNATIONAL, Zagreb

- MIG impulsno zavarivanje CrNi čelika
- Elektrokemijsko čišćenje CrNi čelika
- Plazma ručno vodeno rezanje

TREA TRADE, Rijeka

- Dodatni materijali za zavarivanje CrNi čelika
- TIG postupak zavarivanja - uređaj V 160TP
- Višenamjenski uređaj sa mogućnošću primjene četiri postupka zavarivanja

Osim navedenih predavanja, u prigodnoj brošuri, bit će objavljeni stručni članci koje su pripremili predstavnici Elektrode Zagreb, ZIT International iz Zagreba i 3M iz Zagreba.

POKROVITELJI SEMINARA

- * HRVATSKA GOSPODARSKA KOMORA
ŽUPANIJSKA KOMORA PULA
- * ZAJEDNICA TEHNIČKE KULTURE ISTARKE
ŽUPANIJE
- * INDUSTRIJSKO OBRTNIČKA ŠKOLA PULA