

SEMINAR

ZAVARIVANJE U PROIZVODNJI MODERNIH METALNIH KONSTRUKCIJA

Nužan i dovoljan uvjet za obavljanje poslova PLANIRANJA ZAVARIVANJA, KONTROLE I NADZORA ZAVARA.

Kome je seminar namijenjen?

Svim pravnim i fizičkim osobama uključenim u ustrojstvo i planiranje te uvođenje zavarivanja u proizvodnji metalnih (čeličnih i aluminijskih) konstrukcija s ciljem **certifikacije ili stjecanja bolje pozicije na globalnom tržištu** na području strojarstva, graditeljstva i drugim djelatnostima. Seminar je također namijenjen osobama koje planiraju i osiguravaju cjelokupni sustav upravljanja tvrtkom;

- Upravi i direktorima subjekata koji se bave izradom metalnih i građevinskih metalnih konstrukcija,
- Menadžerima i voditeljima kvalitete, Voditeljima kontrole tvorničke proizvodnje (KTP), uključenih u certificiranje prema EN 1090 ili drugim normama,
- Kontrolorima i kontrolorima zavarivanja,
- Tehnologima zavarivanja,
- Ovlaštenim inženjerima za poslove projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja,
- Inženjerima koji se bave ispitivanjima metalnih konstrukcija i sličnim ispitivanjima u graditeljstvu,
- Voditeljima laboratorija i svim drugim osobama zaduženima za preglede i ispitivanja u području graditeljstva i strojarstva,
- Svima koji imaju potrebu certifikacije kvalifikacije zavarivača, certifikacije sposobnosti pogona za zavarivanje ili certifikacije metalnih konstrukcija i tlačne opreme.

Ciljevi seminara?

Pomoć svima koje proizvode, planiraju proizvoditi, i certificirati zavarivače, pogon ili metalne konstrukcije, kako bi proširili ili obnovili dosadašnje znanje te stekli novo. Ovim seminarom se ispunjavaju zahtjevi primjenjivih normi za stalnom izobrazbom uključenih u navedene poslove.

Sadržaj seminara?

Seminar obrađuje osnovne pojmove iz tehnologije zavarivanja metalnih materijala, obrađuju postupke zavarivanja i rukovanja opremom, daju saznanja o novim postupcima rukovanja osnovnim, dodatnim i potrošnim materijalom, te kontrolom zavara. Presjekom kroz tehničko zakonodavstvo i norme, prikazani su zahtjevi kojima pravna ili fizička osoba mora udovoljiti kako bi postigla uvjete za certifikaciju u navedenim područjima graditeljstva i strojarstva te ispunila Zakonske zahtjeve u pogledu stavljanja proizvoda na tržište EU. Seminar obrađuje osnovne sastavnice sustava zavarivanja, upravljanja ispitivanjem, kontrolom i dokumentacijom, kroz teoriju i praktične primjere.

Seminar se, uz ostalo, sastoji od slijedećih točaka:

1. Uvod
2. Zavarivanje u modernoj proizvodnji metalnih konstrukcija: osnovna i napredna znanja,
3. Zavarivanje u modernoj proizvodnji metalnih konstrukcija: kontrola zavarenih spojeva kao dio kontrole tvorničke proizvodnje (KTP),
4. Zavarivanje u modernoj proizvodnji metalnih konstrukcija: oprema, materijali i osoblje, ostale metode spajanja metala, rezanje metala,
5. Certifikacija zavarivača, sposobnosti pogona za zavarivanje te certifikacija metalnih konstrukcija
6. Pitanja i rasprava.



Osoba za prijavu i kontakt:

Ljerka Špacir, bacc.oec.

IPMA Certified Project Management Associate

tel. +385 (0)1 231 3 060, fax: +385 (0)98 208 963

avaliscerta@avaliscerta.hr

Seminar u suradnji s
VIK- HR d.o.o.



Trajanje seminara: 1 dan (8 sati)

Broj polaznika: do 20 polaznika. Prednost imaju kandidati koji prvi uplate Seminar, ostalima se predlaže slijedeći termin, za 15 dana, ili se vrši povrat uplate

Mjesto održavanja: AV učilište, Zagrebačka cesta 231/II, Zagreb

Cijena: **1.280,00 kn + PDV**
- 10 % popusta za ranije uplate
- 10 % popusta ugovorne partnere A VALIS CERTA d.o.o. ili VIK-HR d.o.o.
- 10 % popusta za drugog i svakog slijedećeg sudionika seminara iz iste

tvrtke

Popusti se zbrajaju!

Otkazivanje prijave moguće do 3 dana prije početka seminara. Nakon tog datuma ne vrši se povrat uplaćenih sredstava.

Što se postiže pohađanjem seminara?

Polaznici koji uspješno završe seminar će:

- moći razumjeti procesni pristup upravljanju sustavima kvalitetom zavarivačkih radova, opće i tehničke zahtjeve koji se postavljaju pred subjekte u izvođenju dokazivanju kvalitete zavarivačkih radova.
- razumjeti zahtjeve propisa i normi za postizanje certifikacije, ali i uvođenja novih metoda u zavarivanju.
- moći samostalno izrađivati dokumentaciju potrebnu za certifikaciju (pisani postupci, obrasci i slično.)
- biti osposobljeni za pripremu i sudjelovanje u postupka certifikacije te za uspješno dobivanje certifikacije, kao i stalnog unapređenja proizvodnih postupaka i metoda zavarivanja.
- Biti osposobljeni za tumačenje i provođenje zahtjeva u svakodnevnom radu

Tko izvodi seminar?

Ovlašteni predavači (magistri i diplomirani inženjeri) s dokazanim kompetencijama i sposobnostima te dugogodišnjim iskustvom u praksi. Predavači su uspješno prošli niz certifikacijskih i akreditacijskih postupaka te imaju dokazano iskustvo na tome području.

Što dobivate za Vašu uplatu?

- Seminar,
- Ručak,
- Radne materijale,
- Certifikat o uspješnom pohađanju izobrazbe.

Organizacijski odbor i kontakt za stručna pitanja:

1. mr. Vladislav Špacir, dipl. ing.
tel. +385 (0)1 231 3 060,
vik@vik.hr
2. Josipa Špacir, dip. ing.
tel. +385 (0)1 231 3 060,
vik@vik.hr



ORGANIZATORI:

A VALIS CERTA d.o.o. je organizacija za savjetovanje za uvođenje sustava upravljanja i projekte. Dugogodišnje iskustvo i veliki broj partnera kojima pruža podršku pri uvođenju i održavanju sustava upravljanja inspekcijskih tijela, laboratorija i tijela za certifikaciju proizvoda, sustava upravljanja i osoblja. Održava seminare i izobrazbu iz područja kvalitete i upravljanja.

VIK-HR d.o.o. je tvrtka s 25 godina iskustva na području kvalitete i sigurnosti. Posjeduje niz ovlaštenja i akreditacija iz područja ispitivanja, certifikacije, ocjene sukladnosti, zaštite na radu i zaštite od požara. Sudjeluje u stručnim tijelima RH i EU te je sudjelovao na više seminara i konferencija svojim znanjem i iskustvom.

PRIJAVNICA / NARUDŽBENICA

za program osposobljavanja / seminar

Naziv programa osposobljavanja / seminara:

Zavarivanje u modernoj proizvodnji metalnih konstrukcija

vrijeme održavanja: _____

Prijavljujemo:

1. _____
ime i prezime polaznika/polaznice

2. _____
ime i prezime polaznika/polaznice

3. _____
ime i prezime polaznika/polaznice

4. _____
ime i prezime polaznika/polaznice

Naziv tvrtke: _____

Adresa tvrtke: _____

--	--	--	--	--

poštanski broj

ulica i broj

mjesto

OIB tvrtke: _____

e-mail: _____

telefon: _____

telefaks: _____

Osoba za kontakt: _____
ime i prezime, funkcija

MP _____

Potpis odgovorne osobe i pečat tvrtke

Uplatu izvršiti na na žiro račun **IBAN: ZABA HR0323600001101366252 ili PBZ HR8923400091110473930**; OIB: 77964845376, VIK-HR d.o.o. Zagreb, Zagrebačka c,231

Prijavnicu poslati poštom, faksom na broj: 01/ 23 32 036 ili na e-mail: vik@vik.hr

Svrha: Kotizacija za (Ime i prezime polaznika).