

USPOSABLJANJE IN RECERTIFICIRANJE OSEBJA ZA NEPORUŠITVENE PREISKAVE V SKLADU S SNT-TC-1A/CP-189, STOPNJA 2

V skladu z zahtevami **SNT-TC-1A/CP-189** certifikacijski organ izvede **usposabljanje** in **recertifikacijo** osebja na področju neporušitvenih preiskav.

Recertifikacija pride v poštev za vse tiste, ki vam je ali vam bo ta certifikat v kratkem potekel (veljavnost certifikata je 3 leta). Za obnovev le-tega je potrebno ponovno opraviti celoten izpit, ki se sestoji iz splošnega, specifičnega in praktičnega del.

Za prijavo na usposabljanje in/ali izpit (recertifikacija) je potrebno **izpolniti prijavnico** (v prilogi) ter priložiti **fotokopijo veljavnega dokazila o opravljenem preskusu vida** (Jaeger test I), ki mora biti veljaven še na dan, ko vam poteče certifikat (veljavnost Jaeger testa je 1 leto) (obrazec v prilogi).

Pred izpitom se organizira **enodnevno/dvodnevno usposabljanje**. Namen le-tega je ustrezna priprava za izpit. Usposabljanje je razdeljeno na dva dela in sicer na teoretični in na praktični del.

Na začetku usposabljanja bo vsak udeleženec prejel pisno gradivo v slovenskem jeziku. V okviru praktičnega dela bodo vsi slušatelji vadili na zvarnih spojih, ulitkih, odkovkih in ceveh.

Na usposabljanju bodo predavali mednarodno certificirani strokovnjaki stopnje 3 za neporušitvene preiskave in strokovnjaki za dopolnilna znanja.

Po zaključku dvodnevnega usposabljanja sledi **izpit**. Izpit je sestavljen iz:

- vprašanj o poznavanju metode, ki je sestavljen iz splošnega in specifičnega dela in
- praktičnega dela.

in **poteka v slovenskem jeziku**.

Recertifikacijo skladno s SNT-TC-1A/CP-189 izvaja Q Techna d.o.o. Certifikat v skladu s SNT-TC-1A/CP-189 ima direktno sledljivost do ASNT.

Usposabljanje in izpit bosta potekala v naši predavalnici in specializiranem laboratoriju na **NOVI LOKACIJI** na naslovu v Krškem, **CKŽ 135c (JOB center), 8270 Krško** in sicer vsak dan od 08:00 do 16:30 ure.

Metoda/Stopnja	Število dni usposabljanja	Število dni za izpit	Čas usposabljanja	Cena tečaja	Cena izpita
VT, PT, MT stopnja 2	1 dan	1 dan	8 h	195,00 EUR	430,00 EUR
UT stopnji 1 ali 2	2 dni	1 dan	16 h	360,00 EUR	440,00 EUR
RT stopnja 2	2 dni	1 dan	16 h	400,00 EUR	550,00 EUR

Cene so brez DDV. Cena izpita vključuje tudi vse stroške certificiranja in izdaje certifikata (A4).

Skupine so omejene na minimalno 5 in maksimalno 12 slušateljev.

O točnem datumu izpita vas obvestimo na predavanjih. Možno se je udeležiti samo izpita (recertifikacije). Udeleženci usposabljanja dobijo potrdilo o udeležbi.

Stroške tečaja in/ali recertificiranja je potrebno pred začetkom tečaja poravnati na transakcijski račun odprt pri NLB d.d. št. SI56 0298 0001 6674 363.

V kolikor stroški usposabljanja in certificiranja niso poravnani v celoti, se certifikati ne predajo naročniku.

Zadnji rok za odjavo je pet delovnih dni pred začetkom usposabljanja. V tem primeru vam kotizacijo povrnemo v celoti. V primeru odjave po tem roku zaračunavamo administrativne stroške (40% kotizacije). Pri neudeležbi tečaja oz. certificiranja brez predhodne odjave zadržimo kotizacijo v celoti. Odjava mora biti poslana v pisni obliki.

Delno ponavljanje izpita je možno in se obračuna v skladu z veljavnim cenikom.

Za dodatne informacije pokličite **g. Domna Ribiča, tel. 07 / 49 12 509 (izobrazevanje@qtechna.si)**.

S spoštovanjem,

Dr. Andrej Lešnjak
Direktor

Elektronsko izpolnjeno prijavnico je potrebno poslati na naslov: **Q Techna d.o.o., Podružnica Krško, CKŽ 135 e, 8270 Krško, faks: 01/ 42 04 383, izobrazevanje@qtechna.si**

1. Usposabljanje

Usposabljanja za: VT PT MT RT UT LT OSNOVNI IZPIT

Stopnja: 1. 2. 3.

Namen usposabljanja: Prvo usposabljanje
 Obnovitveno usposabljanje za recertifikacijo
 Priprava na ponavljanje izpita

Termin usposabljanja:

V skladu z: EN ISO 9712
 PED 2014/68/EU (tlačna oprema)
 ASNT/ANSI CP-189
 SNT-TC-1A

* V kolikor se kandidat prijavlja tudi na certificiranje (izpit), mora biti izpolnjena tudi prošnja za certificiranje!

2. Podatki udeleženca

Ime in priimek:		Izobrazba:	
Datum rojstva:		E-pošta:	
Kraj rojstva:		Telefon:	
Naslov:		*Pregled vida:	DA <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/>
		Datum pregleda vida:	

* Za pristop na certificiranje je potrebno priložiti veljaven pregled vida!

3. Zahtevane izkušnje za pristop na usposabljanje

Metoda	Stopnja	Zahtevane izkušnje za pristop na usposabljanje	Opravljene	
			Da	Ne
LT, RT, UT	1	7 dni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2	19 dni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MT, PT, VT	1	3 dni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2	7 dni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4. Podatki delodajalca

Naziv:			
Naslov:			
Davčni zavezanec:	DA <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>	E-pošta:
Kontaktna oseba:			Telefon:

5. Potrditev odgovorne osebe

Potrjujem, da je kontaktna oseba (predstavnik udeleženca), navedena v točki 4 te prošnje, pooblaščenca za obdelavo osebnih podatkov v skladu s Splošno uredbo EU o varstvu podatkov (GDPR) ter da ima znotraj svoje organizacije urejeno vse potrebno za posredovanje osebnih podatkov centru za usposabljanje.

Odgovorna oseba:	Datum, podpis, žig:
------------------	---------------------

V skladu s SIST EN ISO 9712, SNT-TC-1A, ANSI/ASNT CP-189 in
ASME B&PV Code Sec. XI Article 2300

Ime in priimek: _____

Datum rojstva: _____

Kraj rojstva: _____

Zaposlen pri: _____

Spodaj podpisani potrjuje, da kandidat dokazuje zadovoljiv vid v skladu z zahtevami standarda SIST EN ISO 9712:2012, točka 7.4.:

1. Vid na blizu

Branje najmanj številke 1 po Jaegru ali pisave Times Roman številke 4,5 ali enakovrednih črk (z višino 1,6mm) na razdalji najmanj 30 cm, z enim ali obema očesoma z očali ali brez njih

ZADOVOLJIVO: DA NE

Opombe: _____

2. Razlikovanje barv (razen RT)

Prepoznavanje in razločevanje kontrasta med barvami, ki se uporabljajo pri metodah neporušitvene preiskave, kot opredeli delodajalec

ZADOVOLJIVO: DA NE

Opombe: _____

3. Vid na daleč (zahtevan za VT certificiranje)

Pregled vida na daleč z ali brez korekcije vsaj z enim očesom. Ostrina vida 0,63 z razdalje večje kot 4m, v skladu s SIST EN ISO 8596

ZADOVOLJIVO: DA NE

Opombe: _____

4. Razlikovanje odtenkov sivine (zahtevan za MT in RT certificiranje)

Prepoznavanje in razločevanje kontrasta med odtenki sivine, ki se uporabljajo pri metodah neporušitvene preiskave, kot opredeli delodajalec

ZADOVOLJIVO: DA NE

Opombe: _____

Datum: _____

Podpis/žig: _____