

Q TECHNA d.o.o.  
Cvetkova ulica 27  
1000 Ljubljana  
Tel.:+386 (0)1 42 04 390  
Faks:+ 386 (0)1 42 04 383

Podružnica Krško  
CKŽ 135E  
8270 Krško  
Tel.:+386 (0)7 49 12 470  
Faks:+ 386 (0)7 49 12 482

[info@qtechna.si](mailto:info@qtechna.si)  
[www.qtechna.si](http://www.qtechna.si)

## Usposabljanje in recertificiranje osebja za neporušitvene preiskave v skladu z SNT-TC-1A (CP- 189) Nivo II

Obveščamo vas, da bomo v našem podjetju izvedli usposabljanje in **recertifikacijo osebja na področju neporušitvenih preiskav** skladno z zahtevami **SNT-TC-1A (CP-189)**.

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

Za prijavo na usposabljanje in/ali izpit (recertifikacija) je potrebno izpolniti **elektronsko prijavnico** na spletni strani [www.qtechna.si](http://www.qtechna.si), 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 je organizirano 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 nivoja III](#) za neporušitvene preiskave in strokovnjaki za dopolnilna znanja.

Po zaključku [dvodnevnega usposabljanja](#) sledi izpit. Izpit je sestavljen iz:

- o Vprašanj o poznavanju metode, ki je sestavljen iz splošnega in specifičnega dela
- o Praktičnega dela

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.

Izpit bo potekal v slovenskem jeziku.

Tečaj bo potekal v naši predavalnici in specializiranem laboratoriju v Krškem, CKŽ 135 e, Krško in sicer oba dneva od **08:00 – 16:00** ure.

Nivo	Število dni usposabljanja	Število dni za izpit	Čas usposabljanja	Cena tečaja	Cena izpita
VT II	1 dan	1 dan	1 dan / 8 h	195,00 EUR	430,00 EUR
PT II	1 dan	1 dan	1 dan / 8 h	195,00 EUR	430,00 EUR
MT II	1 dan	1 dan	1 dan / 8 h	195,00 EUR	430,00 EUR
UT I	2 dni	1 dan	2 dni / 16 h	360,00 EUR	440,00 EUR
UT II	2 dni	1 dan	2 dni / 16 h	360,00 EUR	440,00 EUR
RT II	2 dni	1 dan	2 dni / 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 bomo obvestili na predavanjih. Možno se je udeležiti samo **izpita** (recertifikacije). Udeleženci tečaja dobijo potrdilo o udeležbi.

Stroške tečaja in/ali recertificiranja je potrebno pred začetkom tečaja poravnati na transakcijski račun odprt pri NLB d.d. št. 02980-0016674363.

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

Zadnji rok za objavo je pet delovnih dni pred začetkom usposabljanja. V tem primeru vam kotizacijo povrnemo v celoti.

V primeru objave po tem roku zaračunavamo administrativne stroške (40% kotizacije). Pri neudeležbi tečaja oz. certificiranja brez predhodne objave zadržimo kotizacijo v celoti. Objava 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](mailto: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

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

\* 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

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

## 5. Potrditev odgovorne osebe

Potrjujem, da je kontaktna oseba (predstavnik udeleženca), navedena v točki 4 te prošnje, pooblaščen 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.

<b>Odgovorna oseba:</b>	<b>Datum, podpis, žig:</b>
-------------------------	----------------------------

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: \_\_\_\_\_