

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
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, 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 **gdč. Rebeko Srebotnik, tel. 07 / 49 12 484** ali **g. Domna Ribiča, tel. 07 / 49 12 509 (izobrazevanje@qtechna.si)**

S spoštovanjem,

Dr. Andrej Lešnjak
Direktor



Prijavnica, poslati na naslov: Q Techna d.o.o., Podružnica Krško, CKŽ 135 e, 8270 Krško, faks: 07/ 49 12 482, izobrazevanje@qtechna.si

VT II PT II MT II UT I UT II RT II

Termin usposabljanja: [Click here](#) to enter text.
Date of training:

Certificiranje po CP-189: Certificiranje po SNT-TC-1A:

Podatki udeleženca:

Ime in priimek:

Name, Surname:

Datum rojstva:

Date of birth:

Kraj rojstva:

Place of birth:

Naslov:

Adress:

e-mail:

Telefon:

Izobrazba:

Title:

Pregled vida:

Visual acuity test:

Datum pregleda vida:

Date of Visual acuity test:

DA

NE

Obvezno priložite k prijavnici!

Podatki delodajalca:

Naziv:

Company:

Naslov:

Adress:

Davčni zavezanec:

Taxpayer:

DA NE

Telefon:

e-mail:

Datum:

Date:

Odgovorna oseba:

Liable Person:

Podpis/žig:

Signature/stamp:



VISUAL ACUITY TEST

(Ref.: ASME B&PV Code Sec. XI Article 2300, ANSI/ASNT CP-189, SNT - TC - 1A and ISO 9712)

For Ms./Mr.: _____

Date of birth: _____ **Place of birth:** _____

Employer: _____

The signatory confirms that the following minimum requirements are fulfilled for visual acuity according to EN ISO 9712:2012 Paragraph 7.4:

Near Vision e.g. Visus 1.0

Near vision must be adequate to read Jaeger-No-1-Letters or Times Roman 4.5 [3.5 for ANSI/ASNT CP-189] or equivalent letters (height 1.6 mm) at a distance of not less than 30 cm with at least one eye with or without corrective lenses.

Corrective lenses **required** **not required**

Colour vision e.g. Ishihara

Colour vision must be adequate to identify and differentiate contrasts between colours or shades of grey depending on the NDT method used and as specified by the employer.

Far vision only required for Visual Testing (VT) certification

For performing general visual testing, far vision shall be checked for at least one eye corrected or uncorrected using a standard-optotype in accordance with EN ISO 8596 visual acuity grade 0.63 (distance > 4 m).

Corrective lenses **required** **not required**

Remarks:.....

.....

Place, Date

Name/Stamp/Signature (examiner)