

# NOTRANJI PRESOJEVALCI SISTEMOV VODENJA

Tečaj in potrdilo o opravljenem izpitu



# TEČAJ ZA NOTRANJE PRESOJEVALCE

**TÜV Austria** organizira praktično naravnani tečaj za notranje presojevalce sistemov vodenja. Glavna tematika bodo zahteve standardov nove generacije, s čimer uspemo pokriti vse serije ISO standardov (9001, 14001, 45001, ...), še poseben poudarek pa je na standardu ISO 19011, ki jih mora notranji presojevalec poznati, da lahko aktivno in učinkovito vodi in usmerja vodstvo in zaposlene h kontinuiranemu napredku.

Katere aktivnosti mora izvajati notranji presojevalec v podjetju in kakšna je njegova vloga? Kako lahko izkoristi svojo vlogo za motiviranje zaposlenih? Kako

lahko predstavi vodstvu možnosti za napredek in pripravi organizacijo na uspešno presojbo s strani certifikacijskega organa ali kupca?

Tečaj je namenjen vodilnim delavcem in predstavnikom vodstva, odgovornim za sistem vodenja, vodjem procesom in notranjim presojevalcem. Zaželjena je udeležba tudi presojevalcev procesov in svetovalcem.

# PODROBNOSTI O TEČAJU

**Termin:** 18. in 19. december 2018

Delavnica bo trajala 2 (dva) dni in sicer vsak dan od 9. do 15. ure.

Prijava udeležencev bo 18. decembra 2018 ob 8:30.

**Način dela:** Predavanja in delo v skupinah (delavnice in vaje)

**Kaj potrebujete:** Zaradi sodelovanja na vajah naj imajo udeleženci s seboj izvod standarda ISO 9001:2015 oziroma ISO 14001:2015.



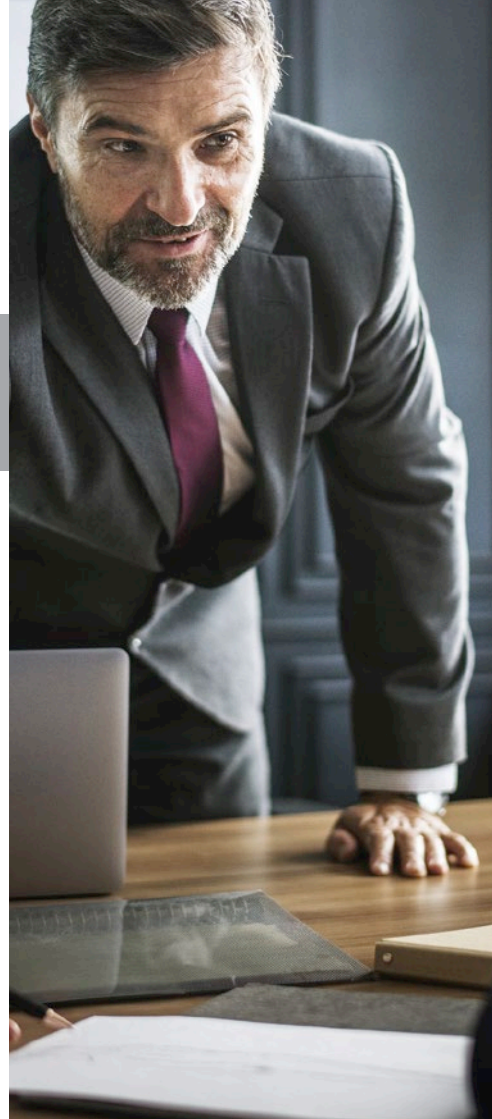
# VSEBINA TEČAJA

## 1. dan delavnice

- ✓ Enotna struktura standardov sistemov vodenja.
- ✓ Predstavitev zahtev standarda ISO 19011 - smernice za presojo.
- ✓ Vrste presoj.
- ✓ Vloga presojevalca.
- ✓ Zahteve standardov z vidika notranjega presojevalca.
- ✓ Reševanje praktičnih primerov in diskusija.
- ✓ Planiranje presoje, analiza plana presoje, izdelava urnika presoje.
- ✓ Priprava vprašalnikov in obrazcev.

## 2. dan delavnice

- ✓ Študija primera notranje presoje.
- ✓ Praktična izvedba notranje presoje na vzorčnem primeru - delo v skupinah.
- ✓ Predstavitve rezultatov delovnih skupin.
- ✓ Zaključevanje presoje.
- ✓ Poročilo o presoji.
- ✓ Aktivnosti po presoji.
- ✓ Pisni preizkus znanja.



# INFORMACIJE IN PRIJAVA

## Lokacija

Predavalnica podjetja Civis d.o.o., Tržaška cesta 65, 2000 Maribor (Center 65). Na voljo je zadostno število parkirnih mest.

## Cena

Cena delavnice znaša 320,00 € brez DDV (451,40 €). V primeru prijave 2 (dveh) ali več kandidatov vam priznamo 10% popust.

Kotizacija vključuje udeležbo na seminarju, izdajo potrdila o uspešno zaključenem tečaju za notranje

presojevalce, seminarsko gradivo in pogostitev med odmori.

## Podatki za plačilo

Znesek je potrebno poravnati pred pričetkom seminarja.

TRR: SI56 0451 5000 3286 092

Sklic: 00 20181211-01

*Odjava: V primeru odjaven en (1) dan pred pričetkom seminarja vam obračunamo administrativne stroške v višini 30% kotizacije. Pri odjavi na dan seminarja kotizacije ne vračamo. V primeru nezadostnega števila prijav si pridržujemo pravico do odpovedi seminarja ali spremembe datuma izvedbe.*

# KONTAKT

Za vse informacije vam je na voljo **Sabrina Pavlovič**.

**e-Pošta:** [sabrina@tuev.si](mailto:sabrina@tuev.si)

**Telefon:** 070 737 215

**Splet:** [www.tuv-austria.si](http://www.tuv-austria.si)

**Za udeležence iz podjetij, ki so certificirana pri certifikacijskem organu TÜV Austria, je cena delavnice 259,00 € + DDV.**



STUFFS  
WIND ENERGY FIRE PROTECTION  
OCCUPATIONAL SAFETY IMPACT ASSESSMENT  
AUDIT LIFTING TABLE FACILITY TESTS EXPLOSION PROTECTION MEDICAL PRODUCTS  
DISPERSION CALCULATIONS ISO FURTHER EDUCATION ACOUSTIC EMISSION TESTING  
PRE-SHIPMENT INSPECTION TELECOMMUNICATIONS ANALYSIS OF MACHINERY CONDITIONS  
SURVEILLANCE LEAK TESTING SAFETY CERTIFICATE CONTRACTOR MRA-EU  
CERTIFICATION WORKPLACE EVALUATIONS MATERIAL TESTING TYPE APPROVAL  
CRANES PRESSURE EQUIPMENT ISM CONSULTING CONSTRUCTION ENGINEERING  
STRUCTURAL INTEGRITY ENERGY CERTIFICATE ENVIRONMENT PROTECTION  
OIL & GAS PLANT SAFETY 2006/42/EG CRANES, LIFTS, GATES EQUIPOTENTIAL BONDING EN 500  
CABLEWAYS TYRE TESTING FOOD STUFFS MACHINERY, LIFTING & HANDLING  
TESTING BODY INTERNAL INSPECTION PRODUCT SAFETY LIGHTNING PROTECTION  
TESTS FITNESS FOR USE TESTED ISO 9001 APP. CHECKER WELDING

#MoreInside

Več vsebine.

TRAIN MEASUREMENT PRESSURE  
OGRAPHIC INSPECTIONS RECYCLING OFF-SHORE  
OR TECHNOLOGY WHEEL & EMBLEM  
IRE PROTECTION QUALITY MANAGEMENT  
TION BODY RISK TECHNOLOGY PRES  
CERTIFICATION VEHICLE INSPECTION  
OGY COLFACTOMETRY MATERIAL  
PRESSURE ENERGY CERTIFICATE  
ASSEMBLY MONITORING  
CONSUMER ELECTRONICS  
AUTOMOTIVE TEST  
AW & ENGINEERING  
GREENHOUSE GAS  
IMMUNITY TESTING  
NOTIFIED BODY  
SAFETY SPECIALIST IFS  
MATERIAL FATIGUE  
LIGHT VOLTAGE SYSTEMS  
DUCTIVE TESTING EN 1090  
IGNITION PROTECTION  
ITY ASSURANCE  
NOISE CONTROL  
PML NOTIFIED BODY  
ACCREDITED  
EMC INFLUENCE  
OFF-SHORE  
EMSA  
EN 50639  
OVA  
ALC  
AI  
ESCALATORS  
STORAGE  
WATER SLIDES  
INTEGRITY  
SUPERVISOR  
WELDER QUALIFICATION  
PERFORMANCE  
ELECTRICAL  
CABLE  
MAINTENANCE  
ET  
NGIN  
YOU  
VT  
TESTING & LEISURE  
MEMBER  
QUALITY MANAGEMENT  
MATERIAL TESTING  
CONSULTING CONTRACTOR  
PIPELINES MEASUREMENT  
NON-DESTRUCTIVE TESTING  
FLAT BOTTOM TANKS  
OR USE TESTED LIGHTNING PROTECTION  
AIRBORNE POLLUTANTS  
EQUIPMENT NOISE  
PERFORMANCE TESTING EQUIPMENT



TUV Austria servis d.o.o.

Tržaška cesta 65

2000 Maribor

Sabrina Pavlovič

GSM: 070 737 215

Mail: sabrina@tuev.si

www.tuv-austria.si