



DVI Ljubljana

**DRUŠTVO VARNOSTNIH
INŽENIRJEV LJUBLJANA**
Miklošičeva 38 / III
1000 - LJUBLJANA

Elektronski naslov: prijava@dvilj.si

**v sodelovanju z
MI - PA d.o.o., Brilejeva 14, 1000 Ljubljana**

Vaš termin bomo potrdili glede na vrstni red prijav na elektronski naslov, ki ga boste navedli v prijavi.

V primeru da bo prijavljenih več kot za eno skupino bomo dodatno delavnico izvedli naslednji tečen in vas o tem obvestili.

Delavnica je namenjena:

- strokovnim delavcem za varnost in zdravje pri delu
- zaposteni pri delodajalcih
- strokovnim delavcem za varnost in zdravje pri delu
- zaposteni v podjetjih za dovoljenji za delo
- pregledovalcem delovne opreme (strojev)
- vzdrževalcem in serviserjem električnih strojev
- izdelovalcem strojev za lastno uporabo
- proizvajalcem strojev z električno opremo
- izdelovalcem strojev za električno opremo
- proizvajalcem strojev z električno opremo
- Razgovor in izmenjava izkušenj

Delavnica »Iz prakse za prakso«

Zaradi izrednega zanimanja vas vabimo na delavnico z naslovom:

Preverjanje električne opreme strojev in pripadajočih električnih inštalacij v skladu s predpisi o varnosti in zdravju pri delu in standardom Varnost strojev - Električna oprema strojev SIST EN 60204-1

**v četrtek dne 17. 11. 2016
s pričetkom ob 9,00 uri**

v prostorih društva
Miklošičeva 38, Ljubljana

Slovenski standard SIST EN 60204-1 je v 18. poglavju Preverjanje, bistveno spremenil in dopolnil pristop do pregleda in meritev električnega dela strojev, še zlasti pa glede kontrole ustreznosti priključitve stroja na električno omrežje.

Poznavanje omenjenega standarda pomembno še posebej za pregledovalce strojev, varnostne inženirje, vzdrževalce in izdelovalce, da znajo presoditi ali je električna oprema v stroju varna za uporabo.

Delavnica bo potekala v manjši skupini, ki zagotavlja najboljše pogoje za aktivno sodelovanje udeležencev, zato je število prijavnih mest na skupino omejeno.

- Pregledi in kontrola električne opreme strojev:
 - Splošno o kontroli in preverjanju ter preizkušanju električne opreme strojev
 - Preverjanje dokumentacije, navodil, opozoril, pictogramov, označitev pomembnih delov in podobno
 - vizualni pregled stanja električne opreme v stroju glede zagotavljanja varnosti pri uporabi (npr. pokrov, barve žic, urejenost instalacij, in podobno)
 - Preverjanje pogojev za zaščito s samodejnim odklopom napajanja
 - Kontrola upornosti izolacije
 - Napetostni preizkus
 - Preverjanje zaostale napetosti Funkcionalni preizkus
 - Ponovna preizkušanja
 - Sestava zapisnika o pregledu in meritvah električne opreme strojev kot sestavina ali priloga zapisnika o pregledu delovne opreme
 - Praktični prikaz meritev električnih parametrov strojev pomembnih za varnost pri delu uporabnika
 - Praktična izvedba meritev s strani udeležencev
- * **Kotizacija na udeleženca znaša: 130,00 EUR**
(DDV vključen)
- * **Kotizacija za člane DVILJ znaša: 110,00 EUR**
(DDV vključen)

Kotizacijo je potrebno poravnati do začetka delavnice na poslovni račun društva DVILJ SI56 6100 0200 0054 114 s pripisom kotizacija za delavnico PEOS.

V ceno je vključena izvedba delavnice po programu, krajše seminarsko gradivo in potrdilo o udeležbi s kreditnimi točkami na podlagi Pravilnika o pogojih, ki jih mora izpolnjevati strokovni delavec za varnost in zdravje pri delu (Ur. List RS, št. 109/2011). (8 točk), dodeljenimi v skladu s pridobljenim potrdilom Ministra za delo, družno in socialne zadeve.

DRUŠTVO VARNOSTNIH INŽENIRJEV LJUBLJANA

Miklošičeva 38 / III
1000 – LJUBLJANA

v sodelovanju z

MI – PA d.o.o. , Brilejeva 14, 1000 Ljubljana

**PRIJAVA NA SEMINAR/DELAVNICO**

Preverjanje električne opreme strojev in pripadajočih električnih inštalacij v skladu s predpisi o varnosti in zdravju pri delu in standardom Varnost strojev - Električna oprema strojev SIST EN 60204-1

za dne 17. 11. 2016

Prijavnico pošljite na elektronski naslov prijave@dvilj.si ali po pošti.

Naročnik: _____

Ali ste registrirani kot zavezanec za DDV: _____(DA/NE)

ID za DDV: _____

Naslov firme/ulica: _____

Pošta/Kraj: _____

E-naslov firme oz. kontaktne osebe: _____

Prijavljamo na delavnico naslednje udeležence:

Ime in Priimek udeleženca	Delovno mesto	E-Naslov	Telefon	Član DVILJ (DA/NE)
---------------------------	---------------	----------	---------	--------------------

Datum: _____

ŽIG

Podpis

Kako do nas:

