

APMĀCĪBU VEBINĀRS

ELEKTROINSTALĀCIJAS MĒRĪJUMI ATBILSTOŠI UGUNSDROŠĪBAS NOTEIKUMIEM Nr.238, DOKUMENTĀCIJAS SAGATAVOŠANA

Norises laiks: **4,5 stundas, plkst. 10:00-14:30, ZOOM platformā**
Apmācību vadītājs: **Olivers Lapčinskis**
Mērķauditorija: **Ēku īpašnieki, apsaimniekotāji, būvinženieri, projektētāji, būvuzraugi, būvuzņēmēji, pašvaldību speciālisti**

APMĀCĪBU MĒRĶIS	Iepazīstināt ar elektroinstalācijas mērījumu veikšanu atbilstoši MK noteikumu prasībām. Mērījumiem nepieciešamie mēraparāti un pareizs to pielietojums. Apgūt dokumentācijas sagatavošanu, pareizu mērījumu rezultātu analīzi un secinājumu izdarīšanu.
	Seminārā apskatītās tēmas: <ul style="list-style-type: none">– Normatīvais regulējums elektroinstalācijas mērījumu veikšanai.– Mērījumu metodes un to pielietojums.– Elektroinstalācijas shēmas un to izvēle dokumentācijas sagatavošanai.– Izmantotie instrumenti, mērījumi.– Mērījumos iegūto datu analīze un atzinuma sagatavošana.– Praktiskā mērījuma veikšana .– Dokumentācijas noformēšana– Jautājumi & atbildes
APMĀCĪBU VADĪTĀJI	OLIVERS LAPČINSKIS SIA "ILERDA" elektrotehniskās laboratorijas vadītājs, inženieris, spriegumaktīvo darbu apmācību vadītājs. Ieguvis Rīgas Tehniskās koledžas elektrotaišu un izbūves inženiera grādu. Vairāk kā 10 gadu pieredze elektrozinību apmācību veikšanā A/S "Sadales tīkli" mācību centrā. Elektrosaimniecību sakārtošana un konsultācija uzņēmumos, instrukciju izstrāde, pareizu individuālo aizsardzības līdzekļu izvēle un to pārbaude. Vairāku gadu pieredze elektrotehnisko mērījumu veikšanā.