

NÕUDED ELEKTRIKILPIDE KOOSTAMISEL

Kilpide valmistamine/koostamine, vastavushindamine ja seejärel nende vastavusdeklaratsiooniga nõuetele vastavuse kohustuslik tõendamine, tulenevad Euroopa madalpinge- ja elektromagnetilise ühilduvuse direktiividest. Koolitusel antakse ülevaade Euroopa Liidu direktiivide, elektriohutusseaduse ja selle rakendusmääruse nõuetest **madalpingelistele elektrikilpidele** kui elektrotehnilistele **toodetele**. Seejuures on rõhuasetus praktiliste ülevaatlike teadmiste andmisel.

Õppepäeval käsitletakse koostestandardite sarja EVS-EN 60439-1...5, tehnilisi nõudeid erineva konstruktsiooniga elektrikilpidele, sealhulgas erinõudeid elektrivõrkude, ehituspaikade ja tavaisikutele kasutamiseks juurdepääsetavate kilpidele. Tutvutakse ka värskelt uuenenud standardi **EVS-EN 61439-1:2009** muudatuste ja tühjade ümbriste (kilbikestade) standardiga. Räägitakse lahti täieliku ning osalise tüübikatsetuse ja kontrolli sisu ning tavakatsetuste teema.

Lektor: **Arvo Kübarsepp** – Eesti Standardikeskuse tehniliste komiteede liige, EETEL'i kutsekomisjoni liige, OÜ Auditron juhatuse liige.

Sihtrühm: Elektrikilpide koostajad, paigaldustööde tegijad, elektritööde juhid ning elektritööde käidukorraldajad ja käiduelektrikud.

Õppepäev sobib pädevusklassiga elektritööde juhtidele kohustuslikuks täiendkoolituseks (8 h).

Kellaaeg: 8.45 – 16.15, lõunavaheaeg 12.15- 13.00

Hind: 120 € + km = 144 €; sisaldab lõuna, kohvipausid, konspekti