

Õppekava nimetus	Elektriohutus elektrilaisikutele, ohuteadlikele isikutele ja tavaisikutele
Õppekavarühm	Elektrienergia ja energeetika
Eesmärk	Koolitusel osaleja saab baasteadmised elektripaigaldistes kasutatavatest kaitseviisidest ja elektritööde läbiviimisel tööde teostamise ajal nõutavatest ohutustehnilistest nõuetest tulenevalt elektriohust. Teadmisi kontrollitakse elektriohuteadlikkuse ehk EOT eksami käigus.
Õpiväljundid	<ol style="list-style-type: none"> 1. Koolitusel osaleja teab, millised on elektriohutusosalased seadusandluse nõuded ja standardi EVS-EN 50110-1 „Elektripaigaldiste käit” käsitusala; 2. Teab, millised on elektriohutuse tavatoimingud, üldtoimingud, lülitustoimingud, talituskontrollitoimingud; 3. Teab, millised on elektriohutusosalaste tööde ettevalmistamise, läbiviimise ja lõpetamise ohutustehnilised nõuded; teab ja oskab eristada erinevate kaitseklassidega elektriseadmeid ja elektriseadmete kaitseastmeid. 4. Teab pingevabade, pingelähedaste ja pingevaluste elektritöödele esitatavaid ohutustehnilisi nõudeid ja tööde läbiviimist.
Koolituse sihtrühm / alustamise tingimused	Käidu- ja elektritöid tegevad isikud, kes teostavad pingevabasisid, pingelähedasi ja/või pingevaluseid töid
Õppe maht	4 akadeemilist tundi auditoorset tööd + u 1 tund eksami aeg
Õppe sisu	<ul style="list-style-type: none"> • seaduse nõuded käidukorraldusele; • standard EVS-EN 50110-1 „Elektripaigaldiste käit“; • ohutuse põhialused; • tavatoimingud: üldtoimingud, lülitustoimingud, talituskontrollitoimingud; • tööde läbiviimine ja ettevalmistamine; • töötamine pingestatunud elektripaigaldistel.
Töökeel	Eesti keel
Õppematerjalid	Koolituse konspekt
Väljastatavad dokumendid	Koolitus on edukalt sooritatud, kui on osaletud vähemalt 80% koolituse kestusest. Koolitusel osalemise kohta väljastatakse tõend vastavalt täienduskoolituse standardis sätestatud nõuetele. EOT eksami eduka sooritamise tulemusena väljastatakse EOT tunnistus.
Õppekeskkond	Inspecta Estonia OÜ õppeklass (Telliskivi 59, Tallinn)
Koolituse aeg	Vastavalt koolitusprogrammile
Hind	Vastavalt kehtivale hinnakirjale. Kursuse hind sisaldab: 4 akadeemilist tundi teoorialoengut, kohvipause, koolituse materjale, koolitusel osalemise tõendit, EOT kirjalikku eksamit, EOT kirjaliku eksami edukal sooritamisel EOT tunnistust.
Lektor	Raivo Roasto – Inspecta Estonia OÜ elektriosakonna juhataja. Raivol on elektrilane A-klassi pädevustunnistus. Ta on mitmete artiklite autor, mis on ilmunud ajakirjas „Elektriala“, samuti on tema sulest ilmunud teaberaamat „Elektripaigaldiste ehitamine“ (2006). Töökogemus valdkonnas on tal aastast 1980 ja lektori kogemus aastast 2000.