

Sähkövikojen selvitys kiinteistöissä

Koulutuksessa opit paikallistamaan vikoja, tekemään SFS 6002 standardin mukaiset mittaukset ja tarvittavat korjaavat toimenpiteet ja asennukset. Vikaselvityksiä harjoitellaan turvallisesti käytännön rasteilla.



Kurssilla opit tunnistamaan asennusvirheitä mittareiden avulla, tekemään aistinvaraisia tarkastuksia ja tulkitsemaan mittaustuloksia. Rastitehtäviin sisältyvät vikojen paikannus sekä vianselvitykseen liittyvät mittaukset. Koulutuksessa on mahdollisuus käyttää yrityksen omia mittareita.

Kenelle koulutus sopii?

sähköasentajille
kiinteistöjen sähkökunnossapidossa työskenteleville
huoltohenkilöstölle
rakennustyömaan sähköasennuksia tekeville
sähkölaitteiston käytön johtajille päivityskoulutuksena

Koulutuksen sisältö

Kurssilla käsitellään kattavasti sähköturvallisuutta eri työympäristöissä sekä tärkeitä käyttöönottotarkastusmittauksia kiinteistösähköjärjestelmien toimivuuden varmistamiseksi. Lisäksi keskitytään vianselvitykseen, tarjotaan arvokasta tietoa ongelmien ratkaisemiseksi sekä opetetaan täyttämään käyttöönottomittauspöytäkirjat.

Koulutuksen sisältöön kuuluvat monipuoliset käytännön rastit, joissa testataan osaamista käytännössä. Harjoitustehtävät vaihtelevat yksinkertaisista monimutkaisiin. Harjoituksissa ratkaistaan erilaisia ongelmatilanteita, joita sähköalan ammattilaiset saattavat kohdata työssään.

Yhteistyöllä ja vuorovaikutuksella on merkittävä rooli koulutuksessa, ja siksi harjoitukset on mahdollista suorittaa myös parityönä. Tämä mahdollistaa tilaisuuden oppia toisilta ja kehittää ryhmätöytäitoja samalla, kun ratkotaan käytännön ongelmia yhdessä.

Koulutuksen jälkeen kykenet nopeammin ja turvallisemmin paikallistamaan sähköön liittyviä ongelmia ja tekemään korjaavia jatkotoimenpiteitä. Osaat soveltaa oppimaasi käytännön työssä ja viet arvokasta osaamista organisaatioosi.

Muuta tärkeää tietoa

Katso myös tulevat Sähkö- ja automaatiokoulutukset 2026

Ota yhteyttä

Margit Ojanen

koulutuskoordinaattori, teollisuus
050 374 2191
margit.ojanen@taitotalo.fi

Asiantuntijat

Aki Junnila

Sähköalan kuntotutkija
Zaila Oy

Seuraavat koulutukset

Sähkövikojen selvitys kiinteistöissä

Paikka: Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 4.-5.11.2026

Ilmoittaudu viimeistään: 21.10.2026

Kesto: 2 päivää

Hinta: 865,00 € + ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 1 085,58 €

Lisätietoa

Sähkövikojen selvitys kiinteistöissä

4.11.2026 - 5.11.2026

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Keskiviikko 4.11.2026

Sähkövikojen selvitys kiinteistöissä 1. päivä

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

V121 Sähkötyösali, Valimotie 8

V207 Sähkötekniikka labra, Valimotie 8

8.30-8.45

Koulutustilaisuuden avaus

Junnila Aki, Zaila Oy

8.45-10.00

Sähkötyöturvallisuus vianetsintätoissa

Junnila Aki, Zaila Oy

10.00-11.15

Käyttöönottotarkastusmittaukset vianetsinnässä ja mittaustulosten analysointi

Junnila Aki, Zaila Oy

11.15-12.00

Lounas

12.00-12.45

Kaapeliluokitukset

Junnila Aki, Zaila Oy

12.45-16.00

Mittaukset ja pöytäkirjan täyttäminen

Junnila Aki, Zaila Oy

Torstai 5.11.2026

Sähkövikojen selvitys kiinteistöissä 2. päivä

8.00-11.45

Vianetsintärastit

Junnila Aki, Zaila Oy

11.45-12.30

Lounas

12.30-14.00

Vianetsintärastit

Junnila Aki, Zaila Oy

14.00-15.30

Tulosten analysointi

Junnila Aki, Zaila Oy

15.30-16.00

Tilaisuuden päätös ja todistusten jako

Junnila Aki, Zaila Oy