

Jännitetyöt alle 1 kV:n järjestelmissä

Kurssin käytyäsi tunnet jännitetöitä koskevat säännökset ja standardit. Osaat valita oikeat työ- ja suojavälineet jännitetöihin. Osaat myös käyttää valitsemasi välineitä oikein ja turvallisesti.



Kenelle koulutus sopii?

teollisuuden kunnossapidon ja urakointiliikkeiden sähköasentajat ja työnjohtajat sähköalan vastuuhenkilöt, jotka tekevät tai johtavat jännitetöitä.

Koulutuksen sisältö

Kurssille osallistunut ja kirjallisen kokeen hyväksytysti suorittanut saa tehdä alle 1 kV:n jännitetöitä. Koulutukseen voivat osallistua vain sähköalan ammattihenkilöt (STL 1135/2016 73 §).

Ohjelmassa

jännitetöihin liittyvät viranomais määräykset
sähkön vaarat ja tapaturmariskit
jännitetöiden organisointi
mitä edellytetään jännitetöiden tekemiseltä
miten jännitetöitä tehdään oikein ja turvallisesti
jännitetyöhjeen laatiminen

Koulutus sisältää luentoja ja käytännön harjoituksia jännitteellisissä pienjännitekeskuksissa.

Ota yhteyttä

Margit Ojanen

koulutuskoordinaattori, sähkö- ja automaatio
050 374 2191
margit.ojanen@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Jännitetyöt alle 1 kV:n järjestelmissä

Paikka: Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 25.2.2025

Ilmoittaudu viimeistään: 28.1.2025

Kesto: 1 päivä

Hinta: 370,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 464,35 €

Lisätietoa

Jännitetyöt alle 1 kV:n järjestelmissä

25.2.2025

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Tiistai 25.2.2025

Jännitetyöt alle 1 kV:n järjestelmissä 1. päivä

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

V124 Sähkötyösali, Valimotie 8

V107 Teorialuokka, Valimotie 8

9.00-9.45

Sähköturvallisuuslaki ja -asetus

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

- Valtioneuvoston asetukset, uudet standardit

10.00-10.30

Sähkön vaarat ja tapaturmat

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

- sähköisku, valokaari

10.30-11.15

Jännitetöiden organisointi

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

- vastuuhenkilöt

- oikeudet ja velvollisuudet

11.15-12.00

Lounas

12.00-13.00

Jännitetyön vaatimukset

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

- koulutus

- ammattitaito

- työohjeet

- työ- ja suojavälineet

- työmenetelmät

13.00-13.45

Kirjalliset työohjeet

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

- tutustuminen harjoitustöiden ohjeisiin

- työohjeiden laadinta

14.00-15.00

Soveltavat harjoitukset

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

- asennuksia pienjännitekeskuksissa

15.00-16.00

Jännitetyö, kirjallinen koe

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy