

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus

Valmennuksessa syvennyt Sähköturvallisuustutkinto 2:n tutkintovaatimukseen, sähköturvallisuusmääräyksiin ja määräysten soveltamiseen.



Käymällä Sähköturvallisuustutkinto 2 -valmennuksen saat valmiudet Sähköturvallisuustutkinto 2:n suorittamiseen.

Kenelle koulutus sopii?

Kurssi on tarkoitettu sähköalan ammattilaisille, joiden tavoitteena on hankkia Sähköpätevyys 2. Se oikeuttaa toimimaan sähköalan alle 1 kV:n töiden johdossa hissialaa lukuun ottamatta.

Sähköpätevyys 2:n hakemisen edellytyksinä koulutus ja työkokemus

Osallistujilla tulee olla entuudestaan sähköalan koulutus ja työkokemusta. Sähköpätevyys 2 oikeuttaa toimimaan enintään 1000 voltin vaihtojännitteisten ja 1500 voltin tasajännitteisten sähkölaitteiden ja -laitteistojen sähkötöiden johtajana sekä käytön johtajana.

Sähköpätevyys 2:een vaaditaan hyväksytysti suoritettu, soveltuva sähköturvallisuustutkinto sekä

1. soveltuva tekniikan alan korkeakoulututkinto, sähkövoima-alan insinöörin tai sähkövoima-alan tekniikan tutkinto, ja tutkinnon suorittamisen jälkeen vähintään kahden vuoden työkokemus tai
2. soveltuva ammatillinen perustutkinto, ammattitutkinto, erikoisammattitutkinto tai vastaava aiempi koulutus tai tutkinto, ja tämän suorittamisen jälkeen vähintään kolmen vuoden työkokemus.

Edellä 2 momentissa mainitun työkokemuksen tulee olla riittävän laaja-alaista, sähkölaitteistojen rakentamiseen ja sähkötöiden johtamiseen perehdyttävää.

Sähköpätevyys 2 koulutus ja työkokemusvaatimukseen voit tutustua tarkemmin Henkilö- ja yritysarviointi SETI Oy:n sivuilta.

Koulutuksen sisältö

Valmennus koostuu kolmesta lähipäivästä, jotka sisältävät teoriaa ja ohjattuja harjoituksia verkkoympäristössä.

Harjoitusten avulla saat varmuutta sähköturvallisuusmääräysten käytännön soveltamiseen.

Kurssi on tarkoitettu sähköalan ammattilaisille, joiden tavoitteena on hankkia Sähköpätevyys 2. Se oikeuttaa toimimaan sähköalan alle 1 kV:n töiden johdossa hissialaa lukuun ottamatta.

Valmennuksessa käytetään omakustanteista STM tutkintopakettia, jonka voit tilata Sähköinfo Oy:stä tai Opiks-Tiimi Oy:stä. Paketti sisältää TUKESin vahvistamiin tutkintovaatimukseen sisältyvät julkaisut.

Lakeihin ja asetuksiin voit tutustua Tukesin säädöstietopalvelussa.

Ohjelmassa

tutkintovaatimukset
sähköturvallisuuteen liittyvät lait, asetukset, Turvallisuus- ja kemikaaliviraston ohjeet
sähkötyöturvallisuusstandardi SFS 6002
pienjännitesähköasennusstandardi SFS 6000
harjoituksia

Ota yhteyttä

Margit Ojanen

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

Asiantuntijat

Seuraavat koulutukset

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus

Paikka: Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 8.-10.4.2025

Ilmoittaudu viimeistään: 25.3.2025

Kesto: 3 päivää

Hinta: 965,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 1 211,08 €

Lisätietoa

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus

8.4.2025 - 10.4.2025

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Tiistai 8.4.2025

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus 1. päivä

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

V460 ATK-luokka, Valimotie 8

9.00-9.15

Koulutustilaisuuden avaus

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

9.15-9.45

Tutkintovaatimukset

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

10.00-11.15

Sähkötöihin liittyvät lait, asetukset ja Turvallisuus ja kemikaaliviraston ohjeet

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

11.15-12.00

Lounas

12.00-14.00

Lait ja asetukset jatkuu

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

14.15-16.00

Harjoituksia "lait ja asetukset"

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

Keskiviikko 9.4.2025

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus 2. päivä

8.30-9.45

Sähkötyöturvallisuusstandardi SFS 6002

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

10.00-10.30

Sähkötyöturvallisuusstandardi SFS 6002

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

10.30-11.15

Harjoituksia "6002"

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

11.15-12.00

Lounas

12.00-14.00

Pienjänniteasennukset SFS 6000, osat 1-3, SFS 6000, osat 4-5

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

14.15-16.00

SFS 6000, osat 4-5 jatkuu

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

Torstai 10.4.2025

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus 3. päivä

8.30-9.45

Harjoituksia "osat 4-5"

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

10.00-11.15

SFS 6000, käyttöönottotarkastus, SFS 6000, osa 7, erikoistilojen vaatimukset

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

11.15-12.00

Lounas

12.00-13.00

SFS 6000, osa 8

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

13.00-16.00

Harjoituksia "osat 6-8"

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy