

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus

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



Kun käyt 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

Muuta tärkeää tietoa

Katso myös tulevat Sähkö- ja automaatiokoulutukset 2026

Ota yhteyttä

Margit Ojanen

koulutuskoordinaattori, teollisuus

050 374 2191

margit.ojanen@taitotalo.fi

Asiantuntijat

Seuraavat koulutukset

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus

Paikka: Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 20.-22.10.2026

Ilmoittaudu viimeistään: 7.10.2026

Kesto: 3 päivää

Hinta: 995,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 1 248,73 €

Lisätietoa

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus

20.10.2026 - 22.10.2026

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Tiistai 20.10.2026

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus 1. päivä

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

V460 ATK-luokka, Valimotie 8

9.00-9.15

Koulutustilaisuuden avaus

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

9.15-9.45

Tutkintovaatimukset

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

10.00-11.15

Sähkötöihin liittyvät lait, asetukset ja Turvallisuus ja kemikaaliviraston ohjeet

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

11.15-12.00

Lounas

12.00-13.45

Lait ja asetukset jatkuu

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

14.00-16.00

Harjoituksia lait ja asetukset

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

Keskiviikko 21.10.2026

Sähköturvallisuustutkinto 2, valmennus 2. päivä

8.30-9.45

Sähkötyöturvallisuusstandardi SFS 6002

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

10.00-10.30

Sähkötyöturvallisuusstandardi SFS 6002

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

10.30-11.15

Harjoituksia 6002

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

11.15-12.00

Lounas

12.00-13.45

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

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

14.00-16.00

SFS 6000, osat 4-5 jatkuu

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

Torstai 22.10.2026

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus 3. päivä

8.30-9.45

Harjoituksia osat 4-5

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

10.00-11.15

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

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

11.15-12.00

Lounas

12.00-13.15

SFS 6000, osa 8

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo

13.30-16.00

Harjoituksia osat 6-8

Teeri Sauli, koulutusasiantuntija, Taitotalo