

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus

Valmennuksessa saat valmiudet Sähköturvallisuustutkinto 1:n suorittamiseen. Opit ymmärtämään sähköturvallisuusmääräysten keskeiset asiat ja soveltamaan määräyksiä.



Kun käyt Sähköturvallisuustutkinto 1 -valmennuksen, saat valmiudet Sähköturvallisuustutkinto 1 -suorittamiseen.

Kenelle koulutus sopii?

Sähköpätevyys 1:n hakemisessa edellytettävät koulutukseen ja työkokemukseen liittyvät vaatimukset

Osallistujilla tulee olla entuudestaan sähköalan koulutus ja työkokemusta. Sähköpätevyys 1 todistuksen saamiseksi sinulla tulee olla joko soveltuva tekniikan alan korkeakoulututkinto, sähkövoima-alan insinöörin tai sähkövoima-alan tekniikon tutkinto.

Sähköpätevyys 1 koulutus ja työkokemusvaatimuksiin voit tutustua tarkemmin Henkilö- ja yritysarviointi SETI Oy:n sivuilta.

Koulutuksen sisältö

Valmennus koostuu neljästä 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 1. Se oikeuttaa sinua toimimaan sähkötöiden johtajan ja käytön johtajan tehtävissä kaikissa sähkötöissä lukuun ottamatta hissitöitä.

Valmennuksessa käytetään omakustanteista STM tutkintopakettia, jonka voit tilata Sähköinfo Oy:stä tai Opiks-Tiimi Oy:stä Paketti sisältää TUKESin vahvistamiin tutkintovaatimuksiin 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
yli 1 kV:n alue
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 1, valmennus

Paikka: Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 21.-24.4.2026

Ilmoittaudu viimeistään: 7.4.2026

Kesto: 4 päivää

Hinta: 1 300,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 1 631,50 €

Lisätietoa

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus

21.4.2026 - 24.4.2026

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Tiistai 21.4.2026

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus 1. päivä

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

V459 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

12.00-13.45

Lait ja asetukset jatkuu

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

14.00-16.00

Harjoituksia lait ja asetukset

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

Keskiviikko 22.4.2026

Sähköturvallisuustutkinto 1, 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

12.00-13.45

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

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

14.00-16.00

SFS 6000, osat 4-5 jatkuu

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

Torstai 23.4.2026

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

12.00-13.15

SFS 6000, osa 8

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

13.30-16.00

Harjoituksia osat 6-8

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

Perjantai 24.4.2026

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus 4. päivä

8.30-11.15

Yli 1 kV:n alue

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

11.15-12.00

Lounas

12.00-15.45

Yli 1kV:n alue jatkuu

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

15.45-16.00

Valmennuksen päätös

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy