

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus

Hybridikoulutus! Voit aloittaa opiskelun verkossa jo nyt ennen lähipäiviä. Valmennuksessa opit tuntemaan Sähköturvallisuustutkinto 1:n tutkintovaatimukset, ymmärtämään sähköturvallisuusmääräysten keskeiset asiat ja soveltamaan määräyksiä.



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 teknikon tutkinto.

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

Koulutuksen sisältö

Käymällä Sähköturvallisuustutkinto 1 -valmennuksen, saat valmiudet Sähköturvallisuustutkinto 1 - suorittamiseen.

Koulutuksen kulku

Valmennuskokonaisuus koostuu kahdesta teorialuentopäivästä ja ohjatuista harjoitustehtävistä verkkoympäristössä, joiden avulla saat varmuutta sähköturvallisuusmääräysten käytännön soveltamiseen.

Kahden päivän lähijakson, jossa keskitytään laskuharjoituksiin sekä keskustellaan tutkinnon suoritusfilosofiasta ja ns. tutkintohenkisistä kysymyksistä (kompista).

Lähetämme ilmoittautumisesi jälkeen linkin verkkoympäristössä opiskelua varten.

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

Verkkopohjainen itseopiskelu sisältää mm.

sähköturvallisuuteen liittyvät lait, asetukset, ministeriön päätökset
sähkötyöturvallisuusstandardi SFS 6002
pienjännitesähköasennusstandardi SFS 6000

Kurssin lähipäivät sisältää aiheina

Sähköturvallisuustutkinnoissa esiintyneet laskutehtävät
Tutkintoon valmistautuminen

Ota yhteyttä

Margit Ojanen

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

Asiantuntijat

Mikko Ampuja

kouluttaja, sähkö- ja automaatioalan perustutkinto
020 746 1267
mikko.ampuja@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus

Paikka: Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 22.-23.10.2024

Ilmoittaudu viimeistään: 7.10.2024

Kesto: 2 päivää

Hinta: 965,00 € ALV 24 % Kokonaishinta sis. ALV 1 196,60 €

Lisätietoa

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus

22.10.2024 - 23.10.2024

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Tiistai 22.10.2024

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus 1. päivä

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

V545 Teorialuokka, Valimotie 8

V546 Teorialuokka, Valimotie 8

9.00-9.30

Koulutustilaisuuden avaus

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

9.30-10.00

Tutkintovaatimukset sähkötöihin

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

10.00-11.45

SFS 6000, osat 4-5

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

11.45-12.30

Lounas

12.30-15.45

SFS 6000, osat 4-5 ja laskuharjoituksia

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

15.45-16.00

Kotitehtävän anto

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

Keskiviikko 23.10.2024

Sähköturvallisuustutkinto 1, valmennus 2. päivä

8.30-9.30

Kotitehtävien läpikäynti

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

9.30-11.15

SFS 6000, osat 4-5 ja laskuharjoituksia

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

11.15-12.00

Lounas

12.00-15.00

Laskuharjoituksia

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Ereco Oy

15.00-15.30

Tutkintovastaukset

Kokkonen Jukka, kouluttaja, Eresco Oy