

Rajoitettuun sähköpätevyys 3 suorittamiseen vaadittava 25 osaamispisteen koulutus

Koulutus on tarkoitettu sinulle, jonka tavoitteena on hankkia rajoitettu sähköpätevyys 3 ilman aiempaa sähköalan koulutusta.



Pätevyyden saamiseksi sinun tulee täyttää sähköturvallisuuslain (1135/2016) 70 §:ssä määritellyt vaatimukset.

Koulutuksen hyödyt

koulutus antaa sinulle mahdollisuuden kehittyä työssäsi haettavan rajoitetun sähköpätevyys 3 kautta. Saat teoriaosuuden tiedot SETIstä haettavaa pätevyyttä varten.

Yritys voi laajentaa palvelutarjontaansa työntekijän ammattiosaamisen ja pätevyyden kautta

Koulutuksen kesto on 12 lähipäivää.

Kenelle koulutus sopii?

Koulutus sopii henkilöille, joiden on tarkoitus hankkia rajoitettu sähköpätevyys 3, mutta joilla ei ole sähköalan koulutusta.

Koulutuksen sisältö

Rajoitettua sähköpätevyys 3:a varten

sinun tulee olla suorittanut tietyn tehtäväalueen ammatillinen perustutkinto, ammattitutkinto, erikoisammattitutkinto tai vastaava aikaisempi koulutus tai tutkinto ja hankkinut sen jälkeen vähintään yhden vuoden pituinen työkokemuksen kyseisen tehtäväalueen sähkötoista, tai kahden vuoden työkokemus tietyn laiteryhmän sähkötyöstä ja riittävät alan perustiedot. Työtodistuksesta tulee ilmetä selvästi rajoituksen kohteen tehtäväalue.

Ammatillisten tutkintojen tai niitä täydentävien opintosuoritusten tulee sisältää alla lueteltuja teoreettisia sähköalan opintoja korkeakoulututkinnoissa vähintään 25 opintopistettä tai vastaavan laajuiset opinnot. Perustutkinnoissa, ammattitutkinnoissa ja erikoisammattitutkinnoissa tai vastaavissa aikaisemmissa koulutuksissa tai tutkinnoissa opintojen on oltava sähkötyön kohteena olevalta tehtäväalueelta. Opinnot voivat olla teoriakursseja, laboratorioskursseja, harjoitustöitä, projektityöopintoja tai muita vastaavia opintoja. Harjoittelua ja oppinnytetyötä ei kuitenkaan lueta mukaan opintopistemäärään.

Opintojesi tulee koostua seuraavista aihealueista siten, että kunkin kohdan opintojen laajuus on vähintään 1,5 opintopistettä tai yksi opintoviikko kuitenkin niin, että edellä mainitut kokonaisopintomäärät täyttyvät:

sinun tulee olla suorittanut tietyn tehtäväalueen ammatillinen perustutkinto, ammattitutkinto, erikoisammattitutkinto tai vastaava aikaisempi koulutus tai tutkinto

ja

sinun tulee olla hankkinut vähintään yhden vuoden pituinen työkokemus kyseisen tehtäväalueen sähkötoista **tai** sinulla tulee olla kahden vuoden työkokemus tietyn laiteryhmän sähkötyöstä ja riittävät alan perustiedot. Tehtäväalueen tulee olla rajoittunut selvään laitekokonaisuuteen, jolle rajoitus voidaan tehdä.

Koulutuksen sisältö

teoreettinen sähkötekniikka ja sähkömittaustekniikka
sähköturvallisuussäädökset ja -standardit
sähkötyöturvallisuus
rakennuksien sähköverkot ja niiden sähkökäytöt
sähköturvallisuuteen liittyvät tarkastukset

Aloitus 3.-4.9.2026

Lähipäivät tarkentuvat kevään aikana

*aikataulumuutokset ovat mahdollisia

Rajoitettuun sähköpätevyys 3 koulutus- ja työkokemusvaatimukseen sekä tarvittaviin materiaaleihin voit tutustua tarkemmin Henkilö- ja yritysarviointi SETI Oy:n sivuilta.

Kouluttajina toimivat Joonas Törmä ja Petri Petäjälaakso, Taitotalo

Muuta tärkeää tietoa

Koulutus ei sisällä lounaita, eikä kahveja.

Katso myös tulevat Sähkö- ja automaatiokoulutukset 2026

Ota yhteyttä

Margit Ojanen

koulutuskoordinaattori, teollisuus

050 374 2191

margit.ojanen@taitotalo.fi

Asiantuntijat

Joonas Törmä

kouluttaja, sähkö ja automaatio, teollisuus

050 479 7234

joonas.torma@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Rajoitettuun Sähköpätevyys 3 suorittamiseen vaadittava 25 osaamispisteen koulutus

Paikka: Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 3.9.-11.12.2026

Ilmoittaudu viimeistään: 20.8.2026

Kesto: n. 3 kuukautta

Hinta: 1 890,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 2 371,95 €

Lisätieto

Rajoitettuun Sähköpätevyys 3 suorittamiseen vaadittava 25 osaamispisteen koulutus

3.9.2026 - 11.12.2026

Taitotalo, Valimo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI