

RAKENNUSSÄHKÖSUUNNITTELIJAN PÄTEVYYS

Rakennussähkösuunnittelijan pätevyyden myöntää pätevyyslautakunta, jonka jäsenet edustavat seuraavia taustaorganisaatioita: **Sähkösuunnittelijat NSS ry, Senaatti-kiinteistöt, Suunnittelu ja konsultointiyrietykset SKOL ry, Sähköinsinööriliitto ry, Sähkötarkastusyhdistys SÄTY ry ja Insinööriliitto ry.** Todettu pätevyys on osoitus siitä, että henkilön perus- ja lisäkoulutus sekä työkokemus täyttävät niille asetetut yksityiskohtaiset vaatimukset.

HAKEMUS

RAKENNUSSÄHKÖSUUNNITTELIJAN PÄTEVYYDEN TOTEAMISEKSI

Haen _____ Saapunut _____ / _____ 20____

pätevyyttä ensimmäistä kertaa **TAI** pätevyyden uusintaa, pätevyys on todettu viimeksi _____ / _____ 20____

TAI

pätevyyden siirto siirtymäsäännöksen perusteella, pätevyys on todettu viimeksi _____ / _____ 20____

Haettava pätevyys:

Vaativuusluokka:
<input type="checkbox"/> vähäinen
<input type="checkbox"/> tavanomainen
<input type="checkbox"/> vaativa
<input type="checkbox"/> poikkeuksellisen vaativa
<input type="checkbox"/> tavanomainen / siirtymäsäännöksen perusteella
<input type="checkbox"/> vaativa/siirtymäsäännöksen perusteella
<input type="checkbox"/> poikkeuksellisen vaativa / siirtymäsäännöksen perusteella

A. HAKIJAN PERUSTIEDOT

Sukunimi	Etunimet (alleiviivaa puhuttelunimi)	Syntymäaika
Kotiosoite (katuosoite, postinumero ja postitoimipaikka)		Kotikunta
Sähköpostiosoite	Puhelinnumero	Tehtävänimike
Hakemuksen käsittely- ja rekisteröintimaksun maksaa <input type="checkbox"/> Hakija <input type="checkbox"/> Työnantaja <input type="checkbox"/> Työnantajan muu laskutusosoite		

TYÖNANTAJAN TIEDOT

Yrityksen nimi (Tieto tulee näkyviin päteviksi todettujen rekisteriin www.sahkosuunnittelu.fi/patevyys)	
Yrityksen osoite, postinumero ja -toimipaikka	
Yrityksen www-osoite	Yrityksen Y-tunnus

LASKUTUSTIEDOT

Laskutusosoite (Jos osoite on eri kuin yllä. Organisaation nimi, osoite, postinumero ja -toimipaikka)	
Verkkolaskutusosoite / OVT-tunnus	
Operaattori / välittäjä (nimi)	Operaattorin / välittäjän tunnus (nro)
Mahdollinen viite	

B. AMMATILLINEN PERUSKOULUTUS

<input type="checkbox"/> Diplomi-insinööri	<input type="checkbox"/> Muu tutkinto
<input type="checkbox"/> Insinööri (YAMK)	mikä _____
<input type="checkbox"/> Insinööri / Insinööri (AMK)	

Oppilaitos, opintosuunta tai -linja ja valmistumisajankohta:

Liitä mukaan jäljennös tutkintotodistuksesta

C. JATKO-, TÄYDENNYS- JA PÄIVITYSKOULUTUS

Esitä tutkinnon jälkeiset pätevyyteen liittyvät opintosuoritukset liitteessä 1. Liitä mukaan todistusjäljennökset.

D. TYÖSUHTEET

Esitä **pätevyyden kannalta merkittävät työsuhteet**, toiminta ammatinharjoittajana ym. Viimeisin ylimmäisenä. Liitä mukaan työtodistusjäljennös myös voimassaolevasta työsuhteesta.

Työnantaja	Työtehtävä	Työnsuhteen alkamisajankohta (kk/vuosi)	Työnsuhteen kesto (vuosi/kk)

E. LAUSUNNONANTAJAT HAETTAESSA PÄTEVYYTTÄ VAATIVASSA JA POIKKEKSELLISEN VAATIVASSA LUOKASSA

Liitä hakemukseen pätevyyden edellytyksenä olevat lausunnot VÄHINTÄÄN 4 kpl. Käytä valmiina lausuntopohjana liitettä 3 ja kopioi se.

F. MUUT TIEDOT

- | | Kyllä | Ei |
|---|--------------------------|--------------------------|
| • Ilmoittamani henkilötiedot (nimi, yritys ja kotipaikkakunta) liitetään päteväksi todettujen henkilöiden rekisteriin, joka julkaistaan www.sähkösuunnittelu.fi/patevyys -osoitteessa. Em. rekisteristä ilmenee todettu pätevyys. (Luettelo päteväksi todetuista henkilöistä voidaan julkaista myös painetussa muodossa.) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| • Hyväksyn, että lautakunta voi ilman eri ilmoitusta todeta haettua alemman pätevyyden. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

G. ALLEKIRJOITUS

Vahvistan edellä antamani tiedot oikeaksi

Paikka	Aika	Allekirjoitus

HAKUOHJEET

Yleistä

Tällä lomakkeella haetaan rakennussähkösuunnittelijan pätevyyden toteamista tai pätevyyden toteamisen uusintaa sähkösuunnittelutehtävän vähäisessä, tavanomaisessa, vaativassa tai poikkeuksellisen vaativassa vaativuusluokassa. Lomake täytetään tekstinkäsittelyohjelmalla tai tulostettuna selvästi tekstaten. Mikäli varattu tila ei riitä, suurena varattua tekstilaatikkoa tai käytä liitteitä. Säilytä lomakkeessa siisti ulkonäkö.

Liitä hakemukseen ao. todistuksista jäljennökset ja muut tarvittavat selvitykset. Selkeästi ja oikein laadittu hakemus helpottaa ja nopeuttaa hakemuksen käsittelyä. Vaillinaista hakemusta ei käsitellä.

Lomakkeen täyttöohjeet

Lomakkeella voi hakea sähkösuunnittelijan pätevyyttä. Sitä haetaan sähkösuunnittelutehtävän vähäisessä, tavanomaisessa, vaativassa tai poikkeuksellisen vaativassa vaativuusluokassa.

Siirtymäsäännöksen mukaan kelpoisuusvaatimukset täyttävänä sähkösuunnittelijana pidetään myös henkilöä, jolla voidaan katsoa olevan nykyisen järjestelmän vaatimat edellytykset. Hänellä on voimassa oleva vanhan järjestelmän mukainen sähkösuunnittelijan B-A-AA -pätevyys. Haettaessa pätevyyttä tällä perusteella rastitetaan vaativuusluokkavaihtoehdoista *tavanomainen, vaativa tai poikkeuksellisen vaativa / siirtymäsäännökseen perustuen* sekä annetaan vaadittavat lisätiedot asiaan liittyen.

A. Hakija: Merkitse pyydetty tiedot huolellisesti.

B. Ammatillinen peruskoulutus: Merkitse loppututkinto, muut tutkinnot ja oppilaitokset.

Jos hakijan tutkinto on suoritettu ulkomailla, hänen tulee toimittaa opetushallituksen tekemä vertailu *tutkinnon tason* rinnastamisesta suomalaiseen tutkintoon.

C. Jatko-, täydennys- ja päivityskoulutus: Merkitse liitteessä 1 ne pätevytymisen kannalta merkittävät tutkinnon jälkeiset opintosuoritukset ja koulutustilaisuudet, joihin olet osallistunut.

Pätevyyttä uusittaessa on hakijan osoitettava ylläpitäneensä ja kehittäneensä osaamistaan päivityskoulutuksella.

D. Työsuhteet: Merkitse työnantajasi, tehtävien laatu, työsuhteiden alkaminen ja kesto aloittaen nykyisestä työsuhteesta.

E. Lausunnonantajat: Hakijan tulee toimittaa lausunnot sähkösuunnittelukokemuksesta kahden hankkeen osalta määrämuotoisella lausuntolomakkeella (liite 3). Lausuntoja tulee olla vähintään kahdesta hankkeesta, kustakin kaksi kappaletta. Lausunnonantajat, hankkeen vastaavaa sähkösuunnittelija luukuun ottamatta, eivät saa olla samasta yrityksestä tai organisaatiosta kuin hakija.

F. Muut tiedot: Tietosuojavaatimukset edellyttävät tämän kohdan täyttämistä.

G. Allekirjoitus: Vahvista antamasi tiedot allekirjoittamalla lomake.

Uusiminen

Uusimisessa osoitetaan, että on toimittu aktiivisesti pätevyyden määrittelemässä tehtävässä. Esitetään päivitetty tiedot työsuhteista, sähkösuunnittelukokemuksesta ja päivityskoulutuksesta.

Sähkösuunnittelua tukevaa päivityskoulutusta on esitettävä vähintään 35 opetustuntia edeltävältä seitsemän vuoden rekisteröintiajalta.

Pakolliset liitteet ja niiden numerot

1. Opintosuoritukset (täytetään liite 1)
2. Työkokemus (täytetään liite 2)
3. Tutkintotodistus
4. Jatko-, täydennys- ja päivityskoulutustodistukset
5. CV ja pätevyyteen liittyvä referenssiluettelo
6. Lausunnot haettaessa pätevyyttä vaativassa ja poikkeuksellisen vaativassa luokassa (täytetään liite 3)
7. Siirtymäsäännöksen perustella hakevat täyttävät ainoastaan hakemuslomakkeen ja *liitteen 4*, jossa esitetään siirtymäsäännöksen mukaisesti suunnittelukohteet.
8. Mahdolliset muut liitteet: Liitteisiin liitettävissä muissa lisäselvityksissä käytetään kyseisen liitteen mukaista numerointia. Jos samaan kohtaan liittyy useita lisäselvityksiä, käytetään alanumeroita (esim. 2.1, 2.2, jne.)

Pätevyyden toteamisen hakumenettely ja pätevyysvaatimukset: Katso kohta ohjeet.