

Pätevyyspäivä

Tuotenumero: 421121

480,00 € (+ alv 24%) normaalihinta

300,00 € (+ alv 24%) jäsenhinta

Pätevyyspäivällä käsitellään erityisesti sähköturvallisuuteen liittyviä ajankohtaisia sähköasennusten turvallisuuteen, turvallisiin työskentelytapoihin ja ajankohtaisiin säädösmuutoksiin liittyviä sähköalan ammattilaisille tärkeitä asioita.



Hyödyt

Kurssin tavoitteena on auttaa sähköalan ammattilaista ylläpitämään ja kehittämään ammattitaitoaan sähköturvallisuuteen liittyvissä asioissa.

Hinta

Sähkö- ja teleurakoitsijaliiton jäsenet saavat liiton tuotteista jäsenalennuksen. Jäsenhinnat koskevat STULn varsinaisia jäseniä, jäsenjärjestöjen jäseniä, yhteistoimintajäseniä sekä tiedotussopimuksen tehneitä oppilaitoksia.

Jäsenyytesi tunnustetaan kun kirjaudut tilauksen yhteydessä.

Kouluttajat

Esa Tiainen, Matti Orrberg, Veijo Kauppi ja Ville Reinikainen Sähköinfo Oy:stä sekä Tauno Hovatta ja Veli-Pekka Vitikka SETI Oy:stä sekä

paikallisen jakeluverkkoyhtiön edustaja:

Oulu: Anna Pasma, Oulun Energia Siirto ja Jakelu Oy

Kuopio: Simo Hyvärinen, Kuopion Sähköverkko Oy

Jyväskylä: Sakari Kauppinen, JE-siirto Oy

Tampere: Kari Tappura, Tampereen Sähköverkko Oy

Vaasa: Jarmo Leppinen, Vaasan Sähköverkko Oy

Turku: Timo Juhala, Turku Energia Sähköverkot Oy

Vantaa: N.N. Helen Sähköverkko Oy

Kouvola: Eija Takkinen, KSS Verkko Oy

Lisätietoja

Voit ilmoittautua kurssille valitsemalla Paikka-välilehdeltä haluamasi toteutuspäivän ja siirtämällä sen ostoskoriin. Voit ilmoittautua myös tilaukset@sahkoinfo.fi tai 09 54761422

Kurssin sisällöstä saat lisätietoja Esa Tiaiselta, esa.tiainen@sahkoinfo.fi

PERUUTUS

Jos et pääse kurssille, jolle olet ilmoittautunut, peruutathan osallistumisesi viimeistään 4 työpäivää ennen kurssipäivää. Muussa tapauksessa laskutamme 100 % kurssin hinnasta.

Palaute

Kurssilaiset ovat arvioineet tilaisuuden kokonaisuutena 3,3 (asteikko 1-4) ja vastanneista 100% arvioi saaneensa uutta tietoa kurssilta. (11/2017)

Kurssipalautteita:

"Erittäin tyhjentävä kurssi tämän hetken tilanteesta" 11/2017
"Erittäin hyvä vuotuinen tapahtuma" 11/2017
"Hyödyllinen, tullen uudelleen" 11/2017
"Hyvä kurssi ja paljon asiaa" 11/2017
"Hyvä läpikatsaus" 11/2017
"Asiapitoinen kokonaisuus" 11/2017
"Hyödyllinen kurssi osaamisen ylläpitoon" 11/2016
"Taattua laatua" 11/2016
"On nää melkoisia informaatiotykyksiä, ja hyvä niin. Ei mee päivä hukkaan" 11/2015
"Sopiva paketti ajankohtaista ja tulevaa asiaa" 11/2014
"Hyvä tietopaketti ajankohtaisista asioista" 11/2014
"Luennoitsijat selväsanaisia ja aiheet ajankohtaisia" 11/2014
"Ajankohtaiset viranomais- ja säädösaasiat sekä sähkölaitteistot palojen syttymissyinä oli kiinnostavaa" 11/2014
"Hyvä ajankohtaispäivä, mielenkiintoista tulkinnat ja savunpoisto" 12/2013
"Ajankohtaiset määräysmuutokset kiinnostaa aina" 12/2013

Anna palautetta kurssista [palautelomakkeella](#)

Kenelle

Pätevyyspäivä on tarkoitettu sähköturvallisuudesta vastaaville sähköalan ammattilaisille, sähkötöiden johtajille, käytönjohtajille, sähköalan opettajille, tarkastajille ja muille, joiden täytyy pitää sähköturvallisuustietonsa ajan tasalla.

Sisältö

8.15 Ilmoittautuminen ja aamukahvi

8.45

Ajankohtaiset säädös ja standardiasiat, sekä viranomaisasiat

- Laki- ja määräysmuutokset, jotka vaikuttavat sähköalaan
- TUKES-ohjeet ja tiedotteet

9.30

SFS 6001 ja SFS 6002 uudistuivat, mikä muuttui?

- maadoitusmittauksia koskevat muutokset
- sähköturvallisuuden vastuuhenkilöt

10.15 tauko

10.30

Koneiden sähkölaitteistojen uudistettu standardi SFS-EN 60204-1

11.15

Sähköasennusstandardien tulkintakysymyksiä

12.00 Lounas

13.00

Kuinka hyvin tunnet eri aikakausien säädökset- ryhmä/parityö

- yleisiä vaatimuksia uudiskohteissa
- yleisiä vaatimuksia saneerauskohteissa

13.45

Sähköalan vapaaehtoiset pätevyudet

- tele, turva- ja RAU-pätevyys
- kuntotutkija- lämpökuvaus-, ATEX- ja kunnossapitopätevyys

14.15 Kahvi

14.45

Jakeluverkkoyhtiön ajankohtaisasiat

15.15

Tieto-, turva- ja automaatiopuolen keskeiset tekniset vaatimukset

- Viestintäviraston määräykset
- muut tekniset vaatimukset

16.00–16.10 Loppukeskustelu ja tilaisuuden päätös