

Sähköasennuspäivä

Tuotenumero: 421132

465,00 € (+ alv 24%) normaalihinta

290,00 € (+ alv 24%) jäsenhinta

Kurssin tavoitteena on auttaa sähköalan ammattilaista ylläpitämään ja kehittämään ammattitaitoaan sähköasennusten käytännön toteutukseen ja standardien soveltamiseen liittyvissä asioissa sekä edistää hyvien asennustapojen tuntemusta.

Lisäksi pääsee tutustumaan alan kollegoihin, esittämään kysymyksiä ja vaihtamaan kokemuksia.



Hyödyt

Kurssin tavoitteena on auttaa sähköalan ammattilaista ylläpitämään ja kehittämään ammattitaitoaan sähköasennusten käytännön toteutukseen ja standardien soveltamiseen liittyvissä asioissa sekä edistää hyvien asennustapojen tuntemusta.

Lisäksi pääsee tutustumaan alan kollegoihin, esittämään kysymyksiä ja vaihtamaan kokemuksia.

Sisältö

8.15 Ilmoittautuminen ja aamukahvi

8.45 Ajankohtaiset laki- ja säädösmuutokset

Matti Orrberg

9.30 Kysymyksiä ja vastauksia SFS6000-standardin soveltamisesta

Henrik Rousku

10.15 Sähköautojen latausjärjestelmät

- Sähköautojen tehovaraus? Miten huomioidaan erilaiset sähköautot?
- Latausjärjestelmän ohjausratkaisut

Matti Orrberg

11.15 Testaa tietosi: Onko asennus oikein tehty? Osaatko selvittää vian syyn?

- Väittämiä ja pulmallisia tilanteita sähköasennuksista

Henrik Rousku / Matti Orrberg

11.45 Lounas

12.45 Testaa tietosi: vastausten läpikäynti

Henrik Rousku / Matti Orrberg

13.15 Sähköalan työpaikkaohjaajan tehtävät

- Mitä sähköalan työpaikkaohjaajan tulee tietää?
- Vinkkejä ja eväitä ohjaustehtävään.

Henrik Rousku

14.00 Kahvi

14.30 Ilmanvaihtolaitteistojen sähköasennukset

- Mitä on huomioitava, kun ilmanvaihtokoneen sähköistys rakennetaan työmaalla?
- SFS-EN 60204-1:2018 uudistui, mitä muuttui?

Matti Orrberg

15.15 Hyvä asennustapa sähkötöissä

- Mitä on hyvä asennustapa? Kuka sen määrittelee?
- Miksi hyvällä asennustavalla on merkitystä?

Henrik Rousku

16.00 Loppukeskustelu ja tilaisuuden päätös

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.

Lisätietoja

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

Lisätietoja kurssista saa Henrik Rouskulta, henrik.rousku@sahkoinfo.fi

PERUUTUS

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

Palaute

Kurssilaiset ovat arvioineet tilaisuuden kokonaisuutena 3,33 (asteikko 1-4) ja vastanneista 100% arvioi saaneensa uutta tietoa kurssilta. 2/2018

Kurssipalautteita:

"Erittäin hyvin tiivistetty ja toimiva koulutus!" 2/2018

"Erittäin hyvä, sopivasti taukoja, hyvät järjestelyt" 2/2018

"Oikein hyvä" 2/2018

"Hyvää tietoa ajankohtaisista määräyksistä yms., hyvä kurssi" 2/2018

"Tarpeellista asiaa" 2/2018

"Kattava paketti" 2/2018

"Tiukka paketti, esimerkit on hyviä, ne jää mieleen" 2/2017

"Hyvä keino saada muuttuneet asiat selville" 2/2016

"Hyödyllisintä ehdottomasti saneerauspuolen asiat ja tarkentavat tiedot" 2/2015

"Paljon käytännönläheistä asiaa!" 2/2015

"Nyt oli hyvät aiheet; standardi käytännössä, saneerausten sähkötyöt" 2/2015

"Kiinnostavinta oli käyttöönottomittausten ongelmat" 2/2015

"Oikeastaan kaikista aiheista löytyi tärppejä" 2/2015

"Kaikki kurssilla käydyt asiat mielenkiintoisia" 2/2014

"Generaattorilaitteistot päivän parasta antia" 1/2014

Anna palautetta kurssista [palautelomakkeella](#)

Kouluttajat

Henrik Rousku ja Matti Orrberg, Sähköinfo Oy

Kenelle

Kurssi soveltuu kaikille sähköalan ammattilaisille, joilla on tietotarve uusimmille ajankohtaisille asioille tai kaipaavat lisätietoa kurssin aiheista. Kurssilla painotetaan käytännön asioita ja esitellään ratkaisuja vaatimuksiin.