

Turvapätevyyspäivä

Tuotenumero: 421318

480,00 € (+ alv 24%) normaalihinta

300,00 € (+ alv 24%) jäsenhinta

Turvapätevyyspäivässä käsitellään jälleen turvallisuusjärjestelmien toteutusta koskevia ajankohtaisasioita. Tämän vuoden tapahtuman pääpuhujana on kyberturvallisuuden professori Jarno Limnell Aalto-yliopistosta aiheenaan kyberturvallisuuden vaikutukset turva-alaan.

Turvapätevyyspäivän ohjelma täyttää SETIn TU-asiantuntijasertifikaatin ylläpitokoulutuksen vaatimukset.

Kurssin järjestää Turva-alan yrittäjät ry yhdessä Sähköinfo Oy:n kanssa.

Turvapätevyyspäivän päätteksi klo 16.15–18.30 järjestetään jo perinteeksi muodostunut Turvapätevyysbuffet. Buffet-tilaisuus on maksuton. Ilmoittaudu buffettiin 10.10.2018 mennessä osoitteessa birgitta.pessi@turva-alanyrittajat.fi



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 Kimmo Areniukselta, kimmo.arenius@sahkoinfo.fi

PERUUTUS

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

Kenelle

Kurssi soveltuu kaikille ammattilaisille, joiden tulee tuntee turvallisuusjärjestelmien suunnittelua, asennuksia ja ylläpitoa koskevat velvoitteet ja vaatimukset.

Sisältö

8.30–9.00

Ilmoittautuminen ja aamukahvi

9.00 Avaus

9.10

Puheenjohtajan puheenvuoro

Puheenjohtaja Kettil Stenberg, Turva-alan yrittäjät ry

9.35

Torjuttu vahinko on parempi kuin korvattu vahinko – vakuutusalan ajankohtaiskatsaus

Johtaja Risto Karhunen, Finanssiala

10.10 Tauko

10.30

Turvasuunnittelun merkitys

Turvallisuuspäällikkö Tuomas Lehmusmetsä ja turva-asiantuntija Eero Seppä, Senaatti-kiinteistöt

11.15

Uusi laki yksityisistä turvallisuuspalveluista ja turvallisuusalan elinkeinolupa – tilannekatsaus

Poliisitarkastaja Jani Hämäläinen, Poliisihallitus, Turvallisuusalan valvonta

12.00 Lounas

13.00

Kyberturvallisuus muuttaa turva-alaa – miten meidän pitää muuttua?

Kyberturvallisuuden professori Jarno Limnell, Aalto-yliopisto

14.00

Turvallisuusjärjestelmien tietoturva

Kehitysjohdaja Timo Silver, Integrio

14.45 Tauko

15.05

ST-ohjeisto 1 Paloilmoittimen suunnittelu, asennus, huolto ja kunnossapito 2018

Veijo Kauppi, Sähköinfo Oy

15.25

Turvaa oikein -opas – turvallisuusjärjestelmien hankinnan sekä turvasuunnittelun ja urakoinnin hyvät käytännöt

Kimmo Arenius, Turva-alan yrittäjät ry

15.40–16.00 Yhteenveto ja loppukeskustelu

16.15–18.30 Turvapätevyysbuffet

Messukeskus Siipi

Hyödyt

Kurssin tavoitteena on auttaa sähköistys- ja turvallisuusalan ammattilaisia ylläpitämään ja kehittämään ammattitaitoaan turvallisuusjärjestelmien suunnittelussa ja turvaurakoinnissa.

Palaute

Kurssilaiset ovat arvioineet tilaisuuden kokonaisuutena 3,3 (asteikko 1–4) ja vastanneista 85 % arvioi saaneensa uutta tietoa kurssilta. (10/2018)

Kurssipalautteita:

"Kokonaisuutena hyvä ja kattava katsaus turvallisuusasioista" 10/2018

"Hyvä, palattiin sopivasti vuoden takaiseen, päivitettiin tiedot ja toisaalta otettiin uutta" 10/2018

"Hyvä ja hyödyllinen" 10/2017

"Asiallinen, hyvää asiaa" 10/2017

"Hyvä kokonaisuus" 10/2017

"Hyvä ja tarpeellinen" 10/2017

"Hyödyllinen kurssi työni kannalta" 10/2016

Anna palautetta kurssista [palautelomakkeella](#)

Kouluttajat

Kettil Stenberg, Turva-alan yrittäjät ry

Risto Karhunen, Finanssiala

Tuomas Lehmusmetsä ja Eero Seppä, Senaatti-kiinteistöt

Jani Hämäläinen, Poliisihallitus, Turvallisuusalan valvonta

Jarno Linnéll, Aalto-yliopisto

Timo Silver, Integrio

Kimmo Arenius, Turva-alan yrittäjät ry

Veijo Kauppi, Sähköinfo Oy