

Onnettomuuksien ehkäisyn ja rakenteellisen paloturvallisuuden opintopäivät

4.11., 9.11. ja 16.11.

Toteutus verkossa!

Tule kuulemaan ajankohtaiset tiedot rakenteellisesta palonehkäisystä, turvallisuudesta ja rakentamisen ohjauksesta sekä valvontatoiminnan kehittämisestä.

Kohderyhmä

- onnettomuuksien ehkäisyn sekä rakenteellisen paloturvallisuuden kanssa työskenteleville pelastusviranomaisille
- kaavoittamisen, rakentamisen ja rakenteellisen paloturvallisuuden valvontaan, ohjaukseen ja suunnitteluun osallistuville viranomaisille
- rakennusten suunnitteluun, vakuuttamiseen ja toteutukseen osallistuvien yritysten henkilöstölle

Kustannukset

Hinta **150 euroa** + alv 24 %

Ilmoittautuminen

Viimeistään **22.10.2021**

Järjestäjänä

SPEK, SPPL ja Tukes

Lisätiedot

Pertti Heikkilä

pertti.heikkila@spek.fi

Onnettomuuksien ehkäisyn ja rakenteellisen paloturvallisuuden opintopäivät

OHJELMA 4.11.2021

Teknologia ja turvallisuus 09.00-11.30

08.55-09.15 Tekniikan toiminnan varmistus, avaus
Tomi Timonen, SPPL

09.15 - 09.45 Sisäministeriön ajankohtaiset
-pelastustoimen laitelaki ja asetukset
Jaana Rajakko, Sisäministeriö

09.45-10.05 Tukesin tuotevalvonnan kuulumiset
-akkupalot, muut testaukset
Karoliina Meurman, Tukes

10.05-10.25 Ajankohtaista paloilmoin- ja sammutuslaitteistoista
Jan Meszka, Tukes

10.25 - 10.40 TAUKOJUMPPA

10.40-11.30 Paloturvallisuuden laadun varmistaminen ja hallinta tietomallien avulla
Kalle Tuokko, Mikko Malaska, Tampereen Yliopisto
Lauri Lehto, SPEK

11.30 Webinaarin yhteenveto

Onnettomuuksien ehkäisyn ja rakenteellisen paloturvallisuuden opintopäivät

OHJELMA 9.11.2021

Valvontatoiminnan kehittäminen 08.55–11.30

08.55–09.05 Tekniikan toiminnan varmistus, avaussanat
Tomi Timonen, SPPL

09.05–09.45 Hyvä hallinto
Sebastian De Caro, väitöskirjatutkija, Itä-Suomen yliopisto

09.45–10.15 Kommenttipuheenvuorot
Palotarkastuspöytäkirjojen sisältö, havainnot Itä-Suomesta
Kai Horelli, pelastusylitarkastaja, Itä-Suomen aluehallintovirasto
Hallinnolliset pakkokeinot valvontatyössä
Petri Lyden, palotarkastaja, Pirkanmaan Pelastuslaitos

10.15 – 10.30 TAUKOJUMPPA

10.30–11.15 Onnettomuuksien ehkäisyn suorituskyky suhteessa suorituskykyvaatimukseen
Sini Erholz ja Tanja Mannila, erityisasiantuntijat, Sisäministeriö

11.15–11.45 Kokemuksia etävalvonnasta
Kemikaalivalvontaa kyselylomakkeella – kokemuksia Tukesista
Matti Nissilä, ylitarkastaja, Tukes
Etävalvonnan kehittäminen Helsingin pelastuslaitoksella
Talvikki Ryyänen, palotarkastaja, Helsingin pelastuslaitos

11.45 Webinaarin yhteenveto

Onnettomuuksien ehkäisyn ja rakenteellisen paloturvallisuuden opintopäivät

OHJELMA 16.11.2021

Ajankohtaista onnettomuuksien ehkäisyssä 09.00–11.30

08.55–09.15 Tervetuloa ja tekniikan toiminnan varmistus

09.15–09.45 Pelastustoimen lait ja asetukset

- Pelastuslain uudistaminen
- Nuohousuudistuksen seuranta

Jaana Rajakko, Sisäministeriö

09.45–10.15 Muuttuva rakentamisen lainsäädäntö
Ympäristöministeriön puheenvuoro

10.15 – 10.30 TAUKOJUMPPA

10.30–11.00 Vuokratalojen turvallisuuden parantaminen teknisin ratkaisuin

- Vaihtoehtojen kustannushyödyt

Kari Telaranta, SPEK

11.00–11.30 Asumisen paloturvallisuuden kehittäminen

- Teknologia asukkaan tukena
- Asuntopaloskenaariot

Mikko Malaska, Tampereen Yliopisto
Lauri Lehto ja Ilpo Leino, SPEK

11.30 Webinaarin yhteenveto