

Ajankohtaista palontorjuntatekniikasta 3/2023



Palovaroittimia koskeva osa pelastuslaista on uudistunut!

Palovaroittimien hankinta- ja kunnossapitovastuu siirtyy kahden vuoden siirtymäajan jälkeen vuoden 2026 alusta alkaen asukkaalta rakennuksen omistajalle.

[Lue lisää lakimuutoksesta](#)

Ajankohtaisaamupäivä palovaroittimista – Pistä päivä muistiin!

Tukes ja SPEK järjestävät perjantaina 24.11.2023 uuden virtuaalisen ajankohtaisaamupäivän, jossa käsitellään pelastuslain palovaroittimiin liittyvää muutosta.

[Lue lisää](#)



Laitteistot toimivat, kokonaisuuden hallinnassa on kehitettävää

Palontorjuntatekniikan kehitysryhmä on koonnut havaintoja paloilmittimien ja sammutuslaitteistojen varmennus- ja määräaikaistarkastuksilta. Huomioitavaa on, että Integroitujen turvallisuusjärjestelmien merkitys kasvaa jatkuvasti. Niin käyttöönotossa kuin käytön aikana pitäisikin muistaa, että palontorjuntatekniikka muodostaa kokonaisuuden, jota tulisi tarkastella eikä vain yksittäisiä laitteistoja.

[Lue lisää](#)

Muuta ajankohtaista



**Palontorjuntatekniikan
dokumentointiin ja**

tukes

**Mobiiliverkoissa
tehtävillä muutoksilla
on vaikutusta
paloilmittimien**

suunnitelmallisuuteen uusia päivitettyjä oppaita ja toimintamalleja

Ylläpitoon ja ylläpidon suunnitelmallisuuteen sekä dokumentaatioon liittyvät oppaat olleet päivityksessä 2022-2023.

Julkaistavia teknisen sarjan oppaita ovat:

- Palontorjuntatekniikan laitteistojen kunnossapito-ohjelman laadintaopas
- Paikantamiskaavioiden laadintaopas
- Kehitysryhmän toimintamalli: Suunnitelmallinen palontorjuntatekniikan ylläpito

Oppaiden päivitystyöhön ja ohjaukseen on osallistunut myös palontorjuntatekniikan kehitysryhmä

Päivitetyt materiaalit tullaan julkaisemaan syksyn 2023 aikana ilmaiseksi saataville SPEKin ja Palontorjuntatekniikan kehitysryhmän sivuille:

www.spek.fi/oppaat sekä
www.palontorjuntatekniikka.fi

linjavikoihin ja välitinkorttien toimintaan

Tukesin tietoon on tullut viime aikoina lukuisia paloilmittimien linjavikoja. Linjavika voi johtaa paloilmoituksen välittymisen viivästymisen tai pahimmillaan estää sen kokonaan.

Paloilmittimesta lähtevät vikailmoitukset eivät myöskään välity paloilmittimen hoitajalle tai yhteyshenkilölle.

Välitinkortit eivät välttämättä jatka toimintaansa suunnitellun mukaisesti mobiiliverkossa tapahtuvan muutoksen jälkeen, ja ongelman korjaamiseksi koko välitinkortti voidaan joutua vaihtamaan. Tilanne on erittäin haastava kaikille osapuolille. Tukesin tietojen mukaan kaikilla osapuolilla ei ole ollut tietoa 3G-verkon alasajon aikataulutuksesta.

Tukes jatkaa ongelmat selvittämistä yhdessä muiden tahojen kanssa ja tiedottaa omalta osaltaan asiasta.

Lisätietoja:

Jan Meszka, puh. 029 5052 061,
etunimi.sukunimi@tukes.fi
(paloilmittimien huolto- ja asennusliikkeiden valvonta)

Karoliina Meurman, puh. 029 5052 651,
etunimi.sukunimi@tukes.fi
(tuotevalvonta)

Muiden työryhmien suositukset

Tulossa: Suositus paloilmittimen elinkaarikirjasta –

Suositus 2/2023

Paloilmoittimen elinkaarikirjan käytöstä on nyt laadittu Paloilmoitinsuositusryhmässä suositus sekä myöhemmin elinkaarikirjan uudet lomakemallit julkaistaan Sähkötiedon palvelussa.

Asia on esillä myös Turvallisuusmessuilla: 12.10.2023 14:45 - 15:05 Paloilmoittimen elinkaarikirja ja sen käyttö (Turvallisuus-lava)

Lisätietoja Jyrki Laine, Tekninen asiantuntija Sähköinfo

Tapahtumia



Yritysturvallisuusfoorumi risteillään 15.-17.11.2023 Silja Serenadella

Yritysturvallisuusfoorumi tuo tänäkin vuonna yhteen turvallisuusalan asiantuntijat ajankohtaisten aiheiden äärelle. Yritysturvallisuusfoorumissa tapaat kollegoitasi yritysturvallisuuden eri sektoreilta, kartutat tietojasi ja kasvatat ammatillista verkostoasi.

Tänä vuonna luentojen kantavia teemoja ovat yritysturvallisuuden eri ulottuvuudet sekä jatkuvuudenhallinta. Koodilla YTF2023 voit osallistua risteilylle alennettuun hintaan.

[Lue lisää ja ilmoittaudu](#)



Turvallisuus 2023 ja FinnSec 2023 -messut järjestetään 11.-12.10.2023

Turvallisuus 2023 kokoaa palo- ja pelastusalan ammattilaiset tutustumaan alan uusiin tuotteisiin ja palveluihin, päivittämään tietonsa ja verkostoitumaan.

Turvallisuus 2023 ja FinnSec 2023 järjestetään 11.-12.10.2023 Helsingin Messukeskuksessa. Tapahtumat ovat avoinna klo 9-16 ja avajaispäivänä on After Work klo 16-19.

[Rekisteröidy messukävijäksi](#)