



**SUOMEN PALOPÄÄLYSTÖLIITTO**  
**FINLANDS BRANDBEFÄLSFÖRBUND**

## Tulitöiden kurssinjohtajapäivät 2026

**Aika:** 27.05.2026 09.10 - 28.05.2026 09.10

**Paikka:** Original Sokos Hotel Ilves  
Hatanpään valtatie 1, , 33100 Tampere

**Lyhyesti:** Kurssinjohtajapäivät ovat tulityökurssin kurssinjohtajille ja tulityönasiantuntijoille suunnattu vuosittainen tapahtuma. Tämän vuoden kurssinjohtajapäiviä vietämme upeissa puitteissa Tampereella uudistetussa Ilves Hotellissa. Päivillä pureudutaan ajankohtaisiin aiheisiin ja onnettomuus Case-esimerkkeihin tulityöturvallisuuteen liittyen. Kurssinjohtajapäivät on loistava tilaisuus tavata kollegoita ja vaihtaa kokemuksia kouluttamisesta.

**Sisältö:**

**Kohderyhmä:** Tulityöturvallisuuden kouluttajat ja asiantuntijat. Päivien aikana käsitellään eri vahinkotapahtumien valossa tulityöturvallisuuden kehittämistä.

**Tavoitteet:** Kurssinjohtajapäivillä syvennetään asiantuntemusta tulityön riskeihin ja kehitetään kouluttajaosaamista. Osallistuminen on yksi vaihtoehto suorittaa vuosittainen osaamisen kehittämisen tehtävä kurssinjohtajille.

**Hinta:**

<b>Osallistumismaksu</b>	
<b>Osallistumismaksu</b>	<b>620</b>

Puhujat: **Jouni Piispanen**  
**Jarmo Mustapää**  
**Jouni Janhunen**  
**Miikka Kalliokoski**  
**Petri Lyden**  
**Suvi Räikkönen**  
**Taina Halttunen**  
**Vili Heinikoski**

Ohjelma: keskiviikko  
27.05.2026

**9.00 Aamukahvi ja ilmoittautuminen**  
kahvitori Ball Roomin viereisessä kirjastotilassa

**10.00 Tilaisuuden avaus**

**10.15 CASE Vaasa: Dieselsäiliön palo**  
**Jouni Piispanen**, Technical Development Manager, Neot

**Jarmo Mustapää**, Insurance Investigator, If

**11.45 Tauko**

**12.00 Kattotulityöstä aiheutuneen tulipalon alkusammutukseen käytettiin lunta: Case Helsinki Shipyard**

Tulityökurssilla käydään läpi riskejä, vastuita, velvoitteita ja toimintamalleja. Voiko työn tilaaja ja tulityöluvan myöntäjä luottaa siihen, että tulityökortin omaava henkilö toimii koulutuksen mukaisesti? Liiallinen luottamus ja turvallisuuden tunne saattavat altistaa huolettomuuteen. Helsingin Telakalla kattotulityöstä aiheutunut tulipalo ei tässä tapauksessa aiheuttanut henkilövahinkoja eikä merkittävää rahallista menetystä. Tulipalon jälkeisessä purkutilaisuudessa havaittiin useita vakavia puutteita turvallisuuteen liittyvissä asioissa.

**Jouni Janhunen**, Palopäällikkö, Helsinki Shipyard, DNY Finland Oy

**12.45 Yhteiskuva**

**13.00 Lounas**

**14.00 Sähkömuhvihitsaus - vain vähäisen palovaaran menetelmäkö? CASE Boliden Kokkola**

Onko sähkömuhvihitsaus todellakin vain vähäisen palovaaran menetelmä, kuten siihen tyypillisesti suhtaudutaan? Menetelmän yleisyyteen ja käyttötaajuuteen suhteessa sattuneisiin vahinkoihin nähden voisi näin ajatella Entä, kun se kerran tuhannesta tai miljoonasta toteutuksesta meneekin pieleen ja palo saadaan aikaiseksi? Käymme CASE esimerkin avulla läpi miksi ja millaisin mekanismein tällainen palo syttyy ja mitkä sen seuraukset voivat pahimmillaan olla. Tutustumme myös keinoihin toteuttaa ja valvoa työn turvallista suorittamista, sekä keinoihin estää palon syttymistä ja leviämistä.  
**Miikka Kalliokoski**, Yritysturvallisuusinsinööri, Boliden Kokkola Oy

**14.45 Iltapäiväkahvit**

**15.15 Kattotulitöiden turvallisuus käytännössä: CASE Rovastinkankaan koulu**

Miten pahasti kaikki voikaan mennä pieleen ja miten sen voi ehkäistä ennalta? Onnettomuuksien syntyminen on yleensä usean pienen tekijän summa. Hyvin vähäisillä käytännön toimenpiteillä voidaan usein katkaista ketju ja estää pienten tekijöiden kasautuminen isoksi onnettomuudeksi. Tulipalo on onnettomuustyyppinä erityisen hankala, sillä se kehittyy luonteeltaan eksponentiaalisesti ja aiheuttaa nopeasti isoja vahinkoja. Käymme Rovastinkankaan koulun kattotulitöissä sattuneen onnettomuuden kautta käsiksi näihin pieniin tekijöihin, joilla onnettomuus olisi vältetty.  
**Petri Lyden**, palotarkastaja, Pirkanmaan pelastuslaitos

**16.00 Päätössanat**

**16.10 Majoittuminen**

**18.00 Get together -tilaisuus**

**19.00 Illallinen**

torstai  
28.05.2026

- 9.00 Aamukahvit**
- 9.30 Päivän avaus**
- 9.40 Erilaiset osallistuja tulityökurssilla: mitä kouluttajan on hyvä huomioida**  
**Suvi Räikkönen**, kasvatustieteiden maisteri, kouluttaja, elinikäisen oppimisen asiantuntija
- 10.30 Tauko**
- 10.45 Erilaiset osallistujat, sama koulutus: miten se tehdään käytännössä? - työpaja**  
**Suvi Räikkönen**, kasvatustieteiden maisteri, kouluttaja, elinikäisen oppimisen asiantuntija
- 11.30 Tauko**
- 11.45 Työpaja: Tulitöiden kurssinjohtajaosaamisen kehittäminen**  
**Vili Heinikoski**, Turvallisuusasiantuntija, Suomen Palopäällystiitto ry
- 13.00 Lounas**
- 14.00 Harjoitussammuttimien ja täyttölaitteistojen vaatimukset**  
**Taina Halttunen**, Johtava turvallisuuskouluttaja, Helsingin pelastuslaitos
- Vili Heinikoski**, Turvallisuusasiantuntija, Suomen Palopäällystiitto ry
- 14.45 Päätössanat**
- 15.00 Lähtökahvit**

Lisätietoja  
antaa:

Vili Heinikoski

Turvallisuusasiantuntija  
044 7384 112  
vili.heinikoski@sppl.fi