

## Pelastuslaitos ja työsuojelu

0 tapaturmaa vai 100% turvallisuutta?  
"nollasta sataan"



Jouni Pummila, palopäällikkö

## Työsuojeluorganisaatio

Työsuojelu siirtyi 1.9.2017  
paloasemien tulosalueelle

- ~ Fyysisen toimintakyvyn mittaus
- ~ Työterveys
- ~ Sisäilma
- ~ Paloasemarakennukset
- ~ Hälytystyön riskit / ensihoitotyön riskit
- ~ Henkilöstö

Työsuojelutoimikunta

- Työsuojelupäällikkö ja valtuutetut 4 hlöä
  - Esko Rasila
  - Seppo Arola
  - Heini Pernu
  - Timo Mattila

Työsuojeluviranomainen:  
Pohjois-Suomen  
Aluehallintovirasto /  
työsuojelun vastuualue

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Keskeiset velvollisuuden pähkinäkuoressa

Työturvallisuuslaki [738/2002](#), Työterveyshuoltolaki [1383/2001](#), Direktiivi 89/391/ETY.

- Työn ja työympäristön **suunnittelu**.
- Työn haittojen, vaarojen ja kuormitustekijöiden selvittäminen, poistaminen, arviointi ja hallinta eli **riskien arviointi**.
  - Tapaturmien, ammattitautien ja vaaratilanteiden selvittäminen.
- Riskien ja muutosten hallinta.
  - Työvälineissä, koneissa, laitteissa, työmenetelmissä, kemikaaleissa, suojaimissa, organisaatiossa...
- Työympäristön, työyhteisön tilan ja työtapojen **jatkuva tarkkailu** ja epäkohtiin puuttuminen.
- Työn opastus, ohjaus ja henkilöstön **perehdyttäminen**.
- **Yhteistoiminta** työntekijöiden kanssa.
- **Työterveyshuollon** järjestäminen.
- Toimintaohjelman (prevention policy) laatiminen työsuojauskehittämiseksi työpaikalla.

## Työsuojausvälineet

- ” Pelastustoiminnan- ja koulutuksen turvaohjeet, toimintaohjeet
- ” Ensihoidolla HaiPro, pelastuksella Pera ja HaiPro
  - ” Läheltä piti, vaaranpaikka, tapaturmailmoitus, työriskin arviointi ja vastuhenkilöt
  - ” Molemminpuolista viestintää
- ” Työterveys
  - ” Tilastot, poissaolot, tapaturmat
- ” Tiedottaminen
  - ” Avac?
  - ” Ilmoitustaulu?
  - ” Kampanjat?
- ” Tärkein on henkilöstö!

## Ajankohtaista

- ” Puomi- ja raivuri
  - ” Lehtonen päivittää perehdytyslomakkeet
  - ” Näyttökoe, nimeäminen, vuosittainen harjoittelu
  - ” Koko laitosta koskeva
  - ” Vna 403/2008
  - ” Henkilönostin, kuormainnosturi >25t/m
- ” Vakuutusyhtiö vaihtuu, Protector
- ” Työterveys on siirtynyt 2017 Terveystalolle
- ” Perehdytys – sopimushenkilöstön valintakriteerit
- ” Puhtaammat paloasemat
- ” Toimintakyvyn mittaus ja altistumisen seuranta
- ” Työterveysyhteistyö
  - ” Tehtävän edellyttämät toimintakyvyn vähimmäisvaatimukset
- ” Tulitöidenvalvontasuunnitelma
- ” Pelastussuunnitelmat

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Nuoret työntekijät pelastuslaitoksen hommissa

### **NUORTEN 16 – 18 VUOTIAIDEN OSALLISTUMINEN PELASTUSTOIMINTAAN JA KOULUTUKSEEN**

**Sisäinen ohje 2009**

### **Lainsäädännön näkökulma alle 18-vuotiaiden työskentelyyn eri tehtävissä**

- Alle 18-vuotiaiden työskentelystä on säädetty seuraavat lait ja ohjeet:
- o Työturvallisuuslaki 738/2002
  - o Työsuojelun valvontalaki 44/2006
  - o Laki nuorista työntekijöistä 998/1993
  - o Valtioneuvoston asetus nuorille työntekijöille erityisen haitallisista ja vaarallisista töistä 475/2006
  - o Työministeriön päätös nuorille sopivista kevyistä töistä 1431/1993
  - o Sosiaali- ja terveysministeriön asetus nuorille työntekijöille vaarallisten töiden esimerkkiluettelosta 302/2007
  - o Työaikalaki 605/1996

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Perusvaatimukset

Paloaseman päällikön on ilmoitettava alle 18-vuotiaista hälytysosaston toimintaan osallistuvista henkilöistä kirjallisesti työsuojelupäällikölle. Pelastuslaitoksella on velvollisuus pitää heistä luetteloä sekä tehdä heistä ilmoitus työsuojeluviranomaisille. Ilmoitus annetaan työsuojeluviranomaiselle keskitetysti tarvittaessa.

Ilmoitukseen tulee merkitä seuraavat tiedot:

- ” työntekijän täydellinen nimi ja syntymäaika
- ” työntekijän osoite
- ” työntekijän huoltajan nimi ja osoite
- ” työsuhteen alkamisaika
- ” selvitys työtehtävistä

Ilmoitus tulee uusia aina kun uusia nuoria tulee hälytysosaston toimintaan mukaan. Samalla ilmoituksesta poistetaan jo 18- vuotta täyttäneet.

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Promeron työkaluna

Saku	Nuutti Eemeli	VPK	1.2.2016 3_HAVI	85800	Haapajärvi
Tuomas	Olli Mikael	VPK	1.4.2016 2_YKA	84100	Ylivieska
Sakari	Kristian	VPK	22.8.2016 3_NIVA	85500	NIVALA
Miko	Elias	VPK	2_KALA	85100	Kalajoki
Henry	Kristian	VPK	11.4.2016 2_SIE	85410	Sievi
Ilari		VPK	26.9.2016 2_YKA	84100	YLIVIESKA
Konsta	Santeri	VPK	1.1.2017 1_VITI	86400	Vihanti
Anton		VPK	1.1.2017 1_VITI	86400	Vihanti
Siru	Talvikki	VPK	1.3.2017 3_PHÄ	86800	Pyhäsalmi
Aino	Sisko	VPK	11.2.2017 3_PHÄ	86800	Pyhäsalmi
Saku	Kaarlo Matti	VPK	1.5.2017 2_MERI	86220	Merijärvi
Viljami		VPK	15.9.2017 3_HAVI	85800	Haapajärvi

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Työterveystarkastus ja lihaskuntotesti

” Nuoren on oltava läpäissyt hyväksytysti työterveyshuollon suorittaman työhöntulotarkastuksen sekä suoritettava toimintakykytestiin liittyvä lihaskuntotesti osallistuakseen hälytysosaston harjoitus- ja työmuotoiseen toimintaan

” Ohjeessa ei kuitenkaan ole mainintaa, mitkä ovat lihaskuntotestin hyväksyttävät arvot

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Päätös osallistumisesta

” Paloaseman päällikkö tekee päätöksen nuoren osallistumisesta paloaseman hälytysosaston toimintaan ja pitää yllä paloasemakohtaista luetteloa alle 18-vuotiaista hälytysosaston toimintaan osallistuvista henkilöistä. **Päätöksessä on oltava merkintä siitä, koskeeko hälytysosaston toimintaan osallistuminen vain harjoituksia ja koulutustapahtumia vai myös pelastustoimintaan osallistumista:**

” perehdyttämisyksiköllä oleva tai perehdyttämisyksikön läpäissyt voi osallistua hälytysosaston harjoituksiin ja koulutustapahtumiin, mutta ei hälytystehtäviin

” sammutustyökurssin suorittanut voi osallistua paloaseman päällikön päätöksellä myös hälytystehtäviin tämän ohjeen mukaiset rajoitukset huomioon ottaen.

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Nimeämisen jälkeen

- ” Hälytysosastoon siirtyville nuorille pidetään turvallisuusluento, johon osallistuminen ja luennolla läpikäytyt asiat dokumentoidaan ja tallennetaan
- ” Paloasemilla jossa nuoria osallistuu hälytysosastotoimintaan, on pidettävä saman sisältöinen turvallisuusluento koko henkilöstölle kerran vuodessa osana muuta työturvallisuuskoulutusta, jotta koko muu hälytys-osasto tietää nuorten koulutus- ja työtehtävien rajoitteet. Myös näiden tilaisuuksien osallistujat ja luentorunko on tallennettava.

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Osallistuminen harjoituksiin ja koulutuksiin

- ” 16- vuotta täyttäneet voivat osallistua harjoituksiin ja koulutuksiin työsuojelulliset rajoitukset huomioon ottaen. Lähtökohtana harjoituksissa teetettäviä työsuoritteita rajattaessa on, että nuorille ei kouluteta niitä taitoja, joita he eivät saa hälytystehtävissäkään suorittaa.
- ” Poikkeuksia:
  - ” korkealla työskentelyä voidaan kouluttaa enintään 3 metrin putoamiskorkeudella
  - ” raivauskaluston käyttöä sekä käsittelyä voidaan kouluttaa *käynnistämättömillä* koneilla ja laitteilla ottaen huomioon koulutettavan laitteen painon asettamat rajoitukset
  - ” sammutustyökurssin suorittanut saa käyttää harjoituksissa paineilmalaitetta. Paineilmalaitteen käytönjälkeisen huollon saa sammutustyökurssin suorittanut tehdä vain savusukelluskoulutetun valvonnassa. Paineilmalaitteen huollon jälkeisen toimintatarkastuksen tekijänä on oltava savusukelluskoulutettu henkilö.
- ” Lisäksi koulutukseen osallistuvilla tulee olla koulutuksen vaatima suojavarustus.

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Osallistuminen pelastustoimintaan

- ” Pelastustoimintaan osallistuvan henkilön pitää olla 16- vuotta täyttänyt ja sammutustyökurssin suorittanut henkilö, joka on palokunnan miehistön jäsen ja vakuutettu (vakuutusturva).
- ” Mikäli esimies määrää nuoren henkilön vaaralliseksi katsottavaan tehtävään, niin hänellä on **velvollisuus kieltäytyä siitä ikänsä perusteella**. Esimiehen on muutoinkin käytettävä tarkkaa harkintaa laittaessaan nuoren tekemään vaaralliseksi katsottavaa tehtävää.

Jouni Pummila, palopäällikkö

## Niitä vaarallisia töitä...

*Tässä ohjeessa tarkoitettuja nuoria ei saa käyttää:*

- ” varallaoloon
- ” liikenteenohjaukseen
- ” pelastussukellukseen (kemikaalisukellus, pintapelastus, savu- ja vesisukellus)
- ” raivaustyöhön vaarallisilla koneilla / vaaranpaikassa
- ” kuolleiden ja loukkaantuneiden käsittelyyn
- ” ensivastetehtäviin
- ” vaaralliset kemikaalien läheisyydessä työskentelyyn...(räjähteet)
- ” korkealla työskentelyyn
- ” raskaiden taakkojen kantamiseen
- ” yksintyöskentelyyn pelastustoiminnassa tai muutoin haas-tavassa työssä
- ” sammutustyön jälkiraivaukseen
- ” muihin vaarallisiin tehtäviin
- ” yötyöhön

Jouni Pummila, palopäällikkö

**JOKILAAKSOJEN PELASTUSLAITOS**  
Aiempi riskit hoitetaan ensisijaisesti ja yhteistyössä.

## Sattuu ja tapahtuu...

### Koulun turvallisuus työh

Tiistai 22.5.20

**Yhdeksäs Vimpelis:**

Vuonna 1991 kuoli tiistaina Poika oli suo rautakauppa kanssa. Harj perjantaina. Koululaisten poistumaan pojille kuorm ilman teknisi varastolla olleeseen ty liikennöidylle.

Rautakauppias on tuomittu sakkoihin vimpeliläisessä rautakaupassa sattuneesta kuolemantapauksesta. Tuomio tuli työturvallisuusrikoksesta. Lisäksi käräjäoikeus tuomitsi työnantajan maksamaan asianomistajalle 10 000 euroa henkisestä kärsimyksestä.

Keväällä 2012 tapahtuneessa turmassa menehtyi työharjoittelussa ollut peruskoulun yhdeksäsluokkalainen. Hän putosi toisen koululaisen ohjaaman trukin kyydistä ja jäi trukin alle.

Etelä-Pohjanmaan käräjäoikeus linjasi tuomiossaan, että työnantajan olisi muun muassa kuulunut perehdyttää ja valvoa TET-harjoittelijoiden trukinkäyttöä.

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto muistuttaa, että työnantajalla on korostunut huolehtimisvelvollisuus, kun kyseessä on alaikäinen henkilö.

Jouni Pummila, palopäällikkö

**JOKILAAKSOJEN PELASTUSLAITOS**

**Loikkaantuiko ISÄ VAIKEASTI, MITI!**

Tapaturma on ankara isku perheelle.

**Näytä loistavalta!**

**Heijastimen näkyminen pimeässä**

Lähivalot ILMAN HEIJASTINTA HEIJASTIMEN KANSSA

Kaukovalot ILMAN HEIJASTINTA HEIJASTIMEN KANSSA

**JOKU ODOTTAA SINUA KOTIIN -ÄLÄ KUOLE TÄNÄÄN-**

**Viimeinen pari käytössä? -Muista suojalasit-**

**minulla oli VARMUUS - KYPÄRÄ JALKINEET**

JOS OISI OLLUT TOINEN MIES NIIN HENKI POISSA KUKA TIES mutta

JOKILAAKSOJEN PELASTUSLAITOS  
Aiempi riskit hoitetaan ensisijaisesti ja yhteistyössä.

**VIIMEINEN PARI KÄYTÖSSÄ? HÄLYTYSAJOSSAKIN**

LIKENNETURVA

Jouni Pummila, palopäällikkö