



MOBIILIPELILLÄ VAIKUTTAVUUTTA ALAKOULULAISTEN TURVALLISUUSKASVATUKSEEN?

Mobituvi – Kohti tuloksellisempaa turvallisuusviestintää -hankkeen avoin työpaja

Torstai 16.5.2019 klo 10–16, Pelastusopisto, Kuopio

Pelastusopiston hallinnoima ja Palosuojelurahaston rahoittama *Mobituvi – Kohti tuloksellisempaa turvallisuusviestintää* -hanke järjestää kaikille pelastuslaitosten turvallisuusviestinnästä ja sen kehittämisestä kiinnostuneille avoimen työpajan. Tilaisuus on suunnattu pelastuslaitosten johdolle, turvallisuusviestintää suunnitteleville ja toteuttaville asiantuntijoille, viestinnästä kiinnostuneille pelastus- ja muille viranomaisille sekä tutkijoille, kehittäjille ja muille pelastustoimen sidosryhmille.

Työpajassa kuullaan ajankohtaisia puheenvuoroja turvallisuusviestinnän ja -kasvatuksen kehittämistä sekä pohditaan mm. digitalisaation, pelillistämisen ja mobiilipelien hyödyntämisen mahdollisuuksia niiden toteuttamisessa. Iltapäivän aikana työestetään myös pelastuslaitosten valtakunnalliseen käyttöön hankkeessa tuotettavaa mobiilipelin demoversiota.

Ohjelma

- 10.00–10.10** **Avaus ja tervetuloa, päivän agendasta**
Tutkimusjohtaja Esa Kokki, Pelastusopisto
- 10.10–10.30** **Mobituvi-hankeesta ja sen tutkimustuloksista: mitä opettajien ja oppilaiden näkemyksistä tiedetään nyt?**
Tutkija Aino Harinen, Pelastusopisto
- 10.30–10.45** **Katsaus turvallisuusteemaisten oppimispelien nykytilaan Suomessa**
Tutkimusapulainen Jesse Teikari, Pelastusopisto
- 10.45–11.00** **Pelastuslaitosten kokemuksia ja odotuksia, kommenttipuheenvuoro**
Puheenjohtaja Esa Tuominen, Pelastuslaitosten kumppanuusverkosto, TUVI-työryhmä
- 11.00–11.30** **Sisäministeriön tervehdys sekä katsaus turvallisuusviestinnän ajankohtaisiin haasteisiin ja kehittämistoimenpiteisiin**
Pelastusylitarkastaja Jari Lepistö, Sisäministeriö (skype-yhteydellä)
- 11.30–12.15** **Digitaaliset pelit oppimisen tukena, oppimispelien vaikuttavuudesta**
Toimitusjohtaja Mikael Uusi-Mäkelä, TeacherGaming
Eriyasisiantuntija Santeri Koivisto, TeacherGaming, SAMK



- 12.15–12.30** **VirPA-hanke päättyy – kokemuksia, tuloksia ja ideoita tulevaan**
Projektipäällikkö David Oliva, Turun ammattikorkeakoulu
- 12.30–13.15** Lounastauko (omakustanteinen)
- 13.15–15.30** **Workshop-työskentelyä pienryhmissä**
Yhteinen mobiilipelidemo pelastuslaitoksille: ideoista kohti toteutusta
Erikoissuunnittelija Janne Leinonen, Pirkanmaan pelastuslaitos
- Kahvit työskentelyn lomassa, tarjolla Tulikukko-ravintolassa klo 14.15 alkaen*
- 15.30–16.00** **Ryhmätöiden purku, päivän yhteenveto ja tulevat askeleet**

*Ilmoittautumiset työpajaan webropol-lomakkeella **6.5.2019 mennessä**:*

<https://www.webropolsurveys.com/S/2337C4CA3BF7E5F6.par>

Aamupäivän alustuspuheenvuoroja (klo 10–12.30) on mahdollisuus seurata myös verkkovälitteisesti. Etäosallistujia pyydetään ilmoittautumaan em. lomakkeella 6.5.2019 mennessä, minkä jälkeen linkki webinaariin toimitetaan ilmoittautuneille erikseen.

Osallistuthan hankkeen ja työpajan teemoista käytävään keskusteluun myös twitterissä tunnisteilla #Mobituvi ja #Mobituvityöpaja!

Lisätietoja: tutkija Aino Harinen, Pelastusopisto, aino.harinen@pelastusopisto.fi, p. 0295 453 531

Kohti tuloksellisempaa turvallisuusviestintää -hanke on Palosuojelurahaston rahoittama ja Pelastusopiston hallinnoima tutkimus- ja kehittämishanke, jossa kartoitetaan ja kehitetään pelastuslaitosten turvallisuusviestintää tiiviissä yhteistyössä pelastustoimen asiantuntijoiden kanssa. Hanke linkittyy läheisesti pelastustoimen ympäristöstä sekä sisältä tuleviin kehittämistarpeisiin. Tavoitteena on kartoittaa alakoululaisten ja heidän opettajiensa näkemyksiä ja kokemuksia turvallisuudesta, turvallisuuskasvatuksesta sekä mobiilipelien soveltumisesta turvallisuuskasvatuksen välineeksi. Lisäksi hankkeessa tuotetaan avauksia turvallisuusviestinnän vaikuttavuuden mittaamiseen sekä kehitetään mobiilipelipilottia myöhempään valtakunnalliseen käyttöön. Samalla tuotetaan uusia ja jaettuja toimintatapoja, tunnistetaan turvallisuusviestinnän kehittämis- ja osaamistarpeita sekä tuotetaan tietoa hyödynnettäväksi muun muassa pelastusalan koulutuksessa. Hankkeen toiminta-aika on syyskuusta 2018 joulukuuhun 2019.