



## Kohti tuloksellisempaa turvallisuusviestintää -hanke, Mobituvi TYÖRYHMÄTAPAAMISET 2018–2019

Hankkeeseen on nimetty työryhmä, joka kokoontuu hankkeen aikana kymmenen kertaa ajankohtaisten turvallisuusviestinnän ja hankkeen kehittämistyön äärelle. Työryhmätapaamisiin ovat tervetulleita nimetyt työryhmän lisäksi myös muut pelastuslalla toimivat ja turvallisuusviestinnän kehittämisestä kiinnostuneet.

*Työryhmätapaamisissa pelastuslaitosten turvallisuusviestintää ja mobiilipelien potentiaalia sekä kehittämistä sen välineeksi lähestytään eri näkökulmista. Teemat valitaan työryhmätapaamisissa käytävän keskustelun sekä hankkeelle asetettujen tavoitteiden perusteella.*

*Kussakin tapaamisessa jaetaan ko. teemaan liittyen ajatuksia ja hyviä käytäntöjä eri pelastuslaitoksilta. Lisäksi tapaamisissa kuullaan hankkeessa toteutettavan tutkimuksen havaintoja ja mahdollisesti ulkopuolisia alustajia sekä työstetään yhdessä mobiilipelipilottia saatujen palautteiden perusteella. Tapaamisten välillä työskennellään sähköpostitse ja Pelastusopiston Moodle-alustalla.*

*Runko on alustava, ja siihen tehdään tarvittaessa muutoksia.*

### 1. TYÖRYHMÄTAPAAMINEN 4.10.2018 klo 12–16 Kuopio (Pelastusopisto, neuvotteluhuone NH1)

- Tapaamisen teemoja ovat kehittämistyön tavoitteiden ja peliin valittavien teemojen fokusointi. Siis mitä pelin avulla halutaan opettaa? Mitkä teemat valitaan mukaan?
- Lisäksi tapaamisessa valitaan hankkeessa testattavat, jo olemassa olevat pelisovellukset sekä keskustellaan olemassa olevien sovellusten heikkouksista ja vahvuuksista. Tapaamisessa olisi tarkoitus kartoittaa myös näkemyksiä lasten haastatteluja varten: siis miten lapsia kannattaisi lähestyä, mitä heiltä tulisi kysyä?
- Lisäksi tavoitteena on työryhmän toimintatavoista, kokoontumisaikataulusta ja -paikkakunnista ja etätyöskentelystä sekä muista tulevista askelista sopiminen

### 2. TYÖRYHMÄTAPAAMINEN 4.12.2018 klo 9–13, Helsinki (Kallion keskuspelastusasema)

- Tapaamisen teemoina ovat opetustoimen ja pelastuslaitosten välisen turvallisuuskasvatukseen liittyvän yhteistyön kehittäminen ja uudet keinot + kanavat turvallisuuskasvatukseen. Aamupäivän aikana kuullaan Helsingin ja Pirkanmaan pelastuslaitosten sekä alakouluopettajien kokemuksista ja näkemyksistä jo tehdystä yhteistyöstä sekä ideoista yhteistyön edelleen kehittämiseen. Tapaamisessa ideoidaan myös ryhmissä pelastus- ja opetustoimen välisen yhteistyön tiivistämistä turvallisuuskasvatuksen kehittämisessä.
- Tapaamisen lopuksi kuullaan vielä Kangasalan Suoraman koulun kokemuksia pelillistämisestä opetuksessa sekä alustavia havaintoja hankkeen tutkimushaastatteluista.

### 3. TYÖRYHMÄTAPAAMINEN 5.2.2019 klo 12–16 Tampere (Pirkanmaan pelastuslaitos, keskuspalloasema)

- Tapaamisen teemoina ovat digitalisaation mahdollisuudet turvallisuusviestinnän kehittämisessä sekä vertaisoppiminen muista hankkeista: saamme vieraita Turun yliopistolta ja ammattikorkeakoulusta, ja kuulemme kokemuksia muun muassa VirPa- ja Opeturva2-hankkeista. Lisäksi pääsemme kokeilemaan VirPassa kehitettyä turvallisuuspeleä, hankkeessa mukana olevilla kouluilla pilotoitua Action Track -rataa sekä Päijät-Hämeen pelastuslaitoksella käyttöön otettua VR-laseilla pelattavaa turvallisuuspoikkeamapeliä.
- Lisäksi tapaamisessa jatketaan keskustelua muista turvallisuusviestinnän ajankohtaisista teemoista sekä hankkeesta jo saaduista tuloksista ja lähitulevaisuuden suunnitelmista.

**4. TYÖRYHMÄTAPAAMINEN 19.3.2019 klo 9–13 Helsinki (sisäministeriö)**

- Tapaaminen järjestetään sisäministeriössä, jossa kuulemme muun muassa uutisia sisäministeriön ajankohtaisista turvallisuusviestintähankkeista sekä suunnitelmista valtakunnallisen tuvin kehittämiseksi vuoden 2019 aikana. Tavoitteena on pohtia yhdessä, miten voisimme edelleen kehittää valtakunnallista yhteistyötä ja koordinaatiota, myös suhteessa turvallisuusteemaisten pelien suunnitteluun, käyttöönottoon ja edelleen kehittämiseen. Tapaamisessa kuullaan myös lyhyt johdatus pelillistämiseen sekä aloitellaan yhteisen pelidemon ideointia workshop-työskentelyllä.
- Lisäksi tapaamisessa käydään läpi hankkeen tilannekatsaus, tutkimustuloksia sekä lähitulevaisuuden suunnitelmia.

**5. TYÖRYHMÄTAPAAMINEN 24.4.2019 klo 12–16, Tampere (Pirkanmaan pelastuslaitos, keskuspalasema)**

- Tapaamisessa kuullaan ja keskustellaan oppimispelien kehittämiseen liittyvistä onnistumista ja sudenkuopista tapausesimerkin (MinecraftEdu) kautta. Lisäksi tutustutaan opettajien kokemuksiin ja tutkimukseen oppimispelien vaikutuksista ja vaikuttavuudesta oppilaiden asenteiseen ja osaamiseen. Vieraaksi tapaamiseen saadaan tamperelainen pelialan kehittäjä, oppimispelien ja digitaalisen oppimisen erityisasiantuntija sekä tutkija Santeri Koivisto (TeacherGaming, SAMK, Tampereen yliopisto).
- Tapaamisessa käydään läpi myös hankkeen ajankohtaisia kuulumisia, tutkimustuloksia sekä tulevia suunnitelmia.

**6. TYÖRYHMÄTAPAAMINEN 28.5.2019 klo 9–13, Helsinki (Kallion keskuspelastusasema)**

- Tapaamisessa kurkistetaan pintaa syvemmälle palvelumuotoiluun lähestymistapana erityisesti viestinnän kontekstissa ja päästään myös testaamaan työpajassa sen hyödyntämistä pelastustoimen palvelujen kehittämisessä. Tapaamisessa palvelumuotoilusta alustaa ja työpajan fasilitoi lopputyötään tekevä palvelumuotoiluopiskelija Suvi Seikkula, joka on päässyt testaamaan palvelumuotoilun oppeja useissa asiakasprojekteissa liittyen erityisesti digitaalisten palvelujen kehittämiseen.
- Tapaamisessa käydään läpi myös hankkeen ajankohtaisia kuulumisia, tutkimustuloksia sekä tulevia suunnitelmia.

**7. TYÖRYHMÄTAPAAMINEN 27.8.2019 klo 12–16, Turku**

- Tapaamisen teemana on vaikutusten ja vaikuttavuuden arviointi turvallisuusviestinnässä ja -kasvatuksessa. Tapaaminen järjestetään Turussa, ja tapaamiseen osallistuu myös laajassa kansainvälisessä konsortiossa toteutettavan turvallisuusviestinnän vaikuttavuuden mittaamisen kehittämiseen tähtäävän EVAPREM-hankkeen asiantuntijoita Turun yliopistolta.
- Tapaamisessa käydään läpi myös hankkeen ajankohtaisia kuulumisia, tutkimustuloksia sekä tulevia suunnitelmia.

**8. TYÖRYHMÄTAPAAMINEN 22.10.2019 klo 9–13, Helsinki**

- Tapaamisessa käydään läpi hankkeen tutkimuksista saatuja tuloksia sekä esitellään pelidemon kehittämisen tilannetta. Lisäksi jatketaan keskustelua turvallisuusviestinnän vaikuttavuuden arvioinnista mm. hankkeessa toteutetun turvallisuusviestinnän vaikuttavuustutkimukseen liittyvän kirjallisuuskatsauksen perusteella.
- Tapaamisen tarkempi teema ja sisältö tarkentuvat.

**9. TYÖRYHMÄTAPAAMINEN 19.11.2019 klo 12–16, Kuopio (NH1)**

- Workshop tutkimustulosten ja pelidemon lanseerauksesta tammi-helmikuussa 2020 (viestintäsuunnitelma, vastuista ja etenemisaikataulusta sopiminen)
- Workshop demon edelleen kehittämisestä hankkeen jälkeen (seuraavassa vaiheessa mahdollisesti lisättävät sisällöt ja elementit, toteutussuunnitelma jatkokehittämiseen)

Tapaamia voidaan järjestää enemmänkin, esimerkiksi eri tilaisuuksien ja tapaamisten yhteyteen. Lisäksi hanke järjestää kaikille kiinnostuneille avoimet työpajat/seminaarit 16.5.2019 klo 10–16 Kuopiossa ja 16.12.2019 klo 10–16 Helsingissä.



## KÄYTÄNNÖISTÄ

Jokaiseen tapaamiseen lähetään erillinen kutsu hankkeen työryhmään nimetyille aina viimeistään viikkoa ennen ko. tapaamista. Tapaamisiin voivat halutessaan osallistua nimetyn työryhmän lisäksi myös muut pelastusalalla toimivat ja turvallisuusviestinnän kehittämisestä kiinnostuneet – kutsua tapaamisiin saakin vapaasti levittää esimerkiksi kollegoille. Ilmoittautumiset pyydetään jokaiseen tapahtumaan erikseen, ja kaikkiin tapaamisiin on mahdollista osallistua myös etäyhteydellä. Työryhmän kokoontumisista aiheutuvista matka- ja mahdollisista majoituskuluista vastaavat osallistujien taustaorganisaatiot. Pelastuslaitoksilla työskentelevien osallistujien työaika kirjataan hankkeen omarahoitusosuuteen.

Tervetuloa mukaan yhteiseen keskusteluun ja kehittämistyöhön!

## *Aino*

Aino Harinen  
Tutkija / Researcher  
Kohti tuloksellista turvallisuusviestintää -hanke, Pelastusopisto  
Tel. +358 295 453 531, mobile +358 50 343 8004  
Email: [aino.harinen@pelastusopisto.fi](mailto:aino.harinen@pelastusopisto.fi)  
Twitter: @HarinenAino, @peo\_tutkimus  
[www.facebook.com/Pelastusopisto.tk](http://www.facebook.com/Pelastusopisto.tk)