

Lähiympäristön turvallisuus -seminaari

19.3.2019, Helsinki

Miten luodaan
viihtyisää ja
turvallista
kaupunkia
kaikille?

Miten rakennetun ympäristön suunnitelulla voidaan vaikuttaa turvallisuuteen ja miten asukkaiden osallistamisella ja sovittelulla voidaan parantaa turvallisuutta?

Tervetuloa Lähiympäristö 2.0 -hankkeen ja sen ohjausryhmän yhteiseen seminaariin, joka järjestetään Helsingissä 19.3.2019 klo 12-15.30 ympäristöministeriön tiloissa.

Paikka

Pankkisali, ympäristöministeriö, Aleksanterinkatu 7, Helsinki

Kenelle?

Tilaisuus on tarkoitettu turvallisuussuunnittelusta vastaaville henkilöille, kuntien kaavoittajille ja rakennusvalvojille, kaupunkikehityshankkeiden suunnittelijoille ja projektipäälliköille, rakentajille ja turvallisuusasioissa työskentelevien järjestöjen edustajille

Lisätietoja hankkeesta

<https://www.vtt.fi/sites/lahiymparisto2/>

Hanke toteutetaan VTT:n, Aalto-yliopiston, Helsingin yliopiston ja Suomen Pelastusalan Keskusjärjestön (SPEK) yhteistyönä.



Lähiympäristön turvallisuus -seminaari

19.3.2019, Helsinki

Ohjelma

- 12.00 Seminaarin avaus, **Sakari Melander** (Rikksentorjuntaneuvoston pj)
- 12.10 Turvallisuuden parantamisen osatekijät, **Rami Ratvio ja Suvi Välimäki**, HY & SPEK
- 12.30 Näkökulmia suunnitteluperusteiksi ja ohjauksen välineiksi, **Tarja Mäkeläinen ja Tarja Häkkinen**, VTT
- 13.00 Osallistavat menetelmät, **Olli Poutanen**, Aalto
- 13.20 Keskustelua
- 13.30 Kahvi
- 14.00 Jamppa -hanke - asukaskehittäminen osaksi kaupungin kokonaisvaltaista kehittämistä
Mari Karsio ja Tero Seitsonen, Järvenpään kaupunki
- 14.20 Forssan malli - ristiriitojen ratkaisua yhteisösovittelulla
Hanna Vuorinen, Naapurussovittelukeskus ja **Jukka Kastikainen**, Hämeen poliisilaitos
- 14.40 Meidän Korso - kaikkien Korso -osallistuvalla budjetoinnilla asukkaat mukaan lähiympäristö
kehittämään, **Essi Airaksinen**, Vantaan kaupunki
- 15.00 Suositukset Lähiympäristö 2.0 -hankkeen tutkijat, Ohjausryhmän kommenttipuheenvuorot

Osallistumismaksu

Tilaisuus on ilmainen, mutta ilmoittautuminen on välttämätön tilaisuuteen osallistumiseksi

Ilmoittautuminen

Sitovat ilmoittautumiset viimeistään 13.3.

<https://link.webpolsurveys.com/S/6D4141D9DE6EC485>

Lisätietoja

Tuula Kekki, tutkimuspäällikkö, p. 040 157 7706, tuula.kekki@spek.fi