

KIRA-digi / Tietomallit rakennusten turvallisuuden varmistamisessa

**Tervetuloa hankkeen päätösseminaariin
to 13.12.2018 klo 11.30–16.00**

Skinnarilankatu 34, Lappeenranta
luokat 1542, 1543 (LUT-yliopiston puolella)

Saimaan ammattikorkeakoulu, Etelä-Karjalan pelastuslaitos ja Lappeenrannan kaupunki / Lappeenrannan toimitilat Oy ovat toteuttaneet yhdessä Tietomallit rakennusten turvallisuuden varmistamisessa -kokeiluhankkeen.

Ympäristöministeriön rahoittama hanke on osa hallituksen kärkihankkeisiin kuuluvaa KIRA-digi-hanketta. Keskeisenä tavoitteena on ollut löytää uusia toimintatapoja suunnittelijoiden laatimien tietomallien hyödyntämiseen rakennusten turvallisuuden varmistamisessa erityisesti pelastustoimen näkökulmasta.

Hankkeen päätösseminaarissa tarkastellaan hankkeen tuloksia ja pohditaan, miten tietomalleja voidaan hyödyntää entistä enemmän rakennusten ja rakennetun ympäristön turvallisuuden varmistamisessa.

Tilaisuus on avoin kaikille teemasta kiinnostuneille.
Seminaarin ohjelma seuraavalla sivulla.

**Ilmoittautuminen: 10.12. 2018 klo 12 mennessä sähköpostilla: jarno.rautiainen@saimia.fi.
Tilaisuuteen voi osallistua myös etäyhteydellä, kerro tästä ilmoittautumisen yhteydessä.**

**Lisätietoja: Timo Lehtoviita, projektipäällikkö, Saimaan ammattikorkeakoulu,
timo.lehtoviita@saimia.fi, 040 580 1752**



LAPPEENRANNAN KAUPUNKI



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment



ETELÄ-KARJALAN PELASTUSLAITOS

LATO

LAPPEENRANNAN TOIMITILAT OY

Päätösseminaarin ohjelma

11.30 Ilmoittautuminen ja tutustuminen oheisnäyttelyyn

Näyttelyssä mukana Etelä-Karjalan pelastuslaitos, Saimaan ammattikorkeakoulu sekä alan toimijoita.

12.15 Tilaisuuden avaus

12.20 Hankkeen tulosten esittely

projektipäällikkö Timo Lehtoviita, Saimaan ammattikorkeakoulu
palotarkastusinsinööri Tuomas Pylkkänen, Etelä-Karjalan pelastuslaitos
-projekti-insinööri Jani Paappanen, Lappeenrannan kaupunki/Lappeenrannan Toimitilat Oy

13.45 Kahvi ja tutustuminen oheisnäyttelyyn

14.30 Näkökulmia tietomallintamisen tulevaisuuteen ja niiden käyttöön rakennetun ympäristön turvallisuuden varmistamisessa

Avointen tietomallistandardien kehitysnäkymät
Virtuaalisen todellisuuden potentiaali

15.30 Miten tästä eteenpäin?

hankkeen ohjausryhmän kommentit
loppukeskustelu

16.00 Tilaisuus päättyy

Lisätietoja hankkeesta:
www.kiradiqi.fi
<https://urly.fi/15Sd>