

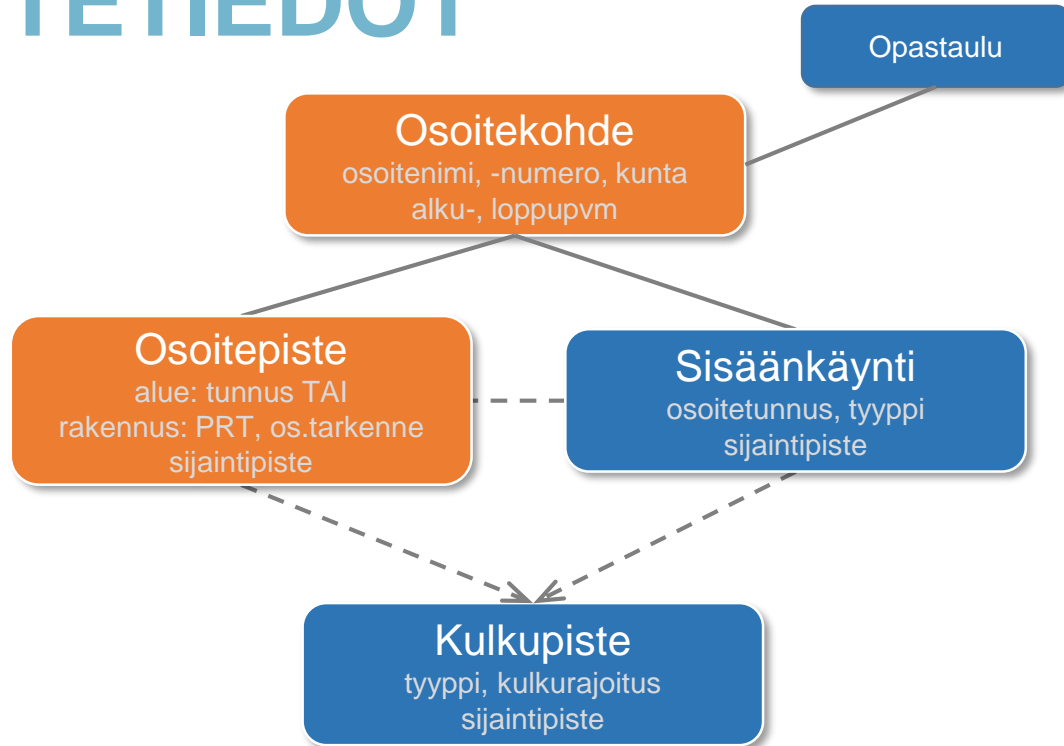
# VALTAKUNNALLISEN OSOITETIETOJÄRJESTELMÄN KEHITTÄMINEN 2020 – MITEN KUNNAT VOIVAT OSALLISTUA?



# OSOITETIETOJEN HALLINTA

- Maanmittauslaitoksen Osoitetietojen hallinta -projekti jatkaa Paikkatietoalustahankkeessa aloitettua työtä uuden valtakunnallisen osoitetietojärjestelmän rakentamiseksi
- Tavoitteena virheettömät ja kattavat osoitetiedon valtakunnallisesti kaikkien niitä tarvitsevien käytössä
- Osoitetietojärjestelmän suunniteltu tuotannollinen käyttöönotto keväällä 2021
  - Edellyttää:
    - Toimivia teknisiä ratkaisuja osoitetiedon koontiin ja jakeluun
      - Tukeudutaan Paikkatietoalustan palveluihin
    - Hallintamallia ja roolien vahvistamista

# OSOITETIEDOT



# MIHIN ON PÄÄSTY?

Osoitetietojärjestelmän koontitietokannassa Väestötietojärjestelmän rakennusten osoitteet sekä Tampereen osoitteet kaupungin järjestelmästä

Osoitehaavi beta-palveluna ([www.osoitehaavi.fi](http://www.osoitehaavi.fi))

- Sisäänkäyntien ja kulkupisteiden tiedot
- Palautteet puuttuvista ja virheellisistä osoitteista – käsitellään MML:ssä ja toimitetaan kunnille mahdollisia toimenpiteitä varten
- Rakennusten ja alueiden virallisia osoitteita ei voi muokata

OGC Api Features -rajapintapalvelu (beta) osoitekohteille ja -pisteille 3/2020. Sisäänkäynneille ja kulkupisteille syksyllä 2020

Tietomallinnus, laatusäännöt ja muuta tietoa tulossa verkkosivuille ([osoitteet.paikkatietoalusta.fi](http://osoitteet.paikkatietoalusta.fi), maaliskuun jälkeen MML:n verkkosivut)

# MITEN TIETOJEN KOOSTAMINEN ETENEE?

Projektissa tehdään yhteistyötä järjestelmätoimittajien kanssa

Tarkoituksena muodostaa toimintamalli, miten osoitetietojärjestelmän kanssa yhteen toimiva rajapinta voidaan toteuttaa kustakin järjestelmästä

Tavoitteena, että 6/2020 voidaan tuoda aineistoa uusista pilottikunnista

- Minimitiedot vastaavat RHR:n osoitetietoja
- Tavoitteena laajemmat tiedot mm. voimassaolosta sekä alueiden osoitteet

Tietoa voidaan tuoda rajapinnalta tai tiedostosiirtona Paikkatietoalustan kautta

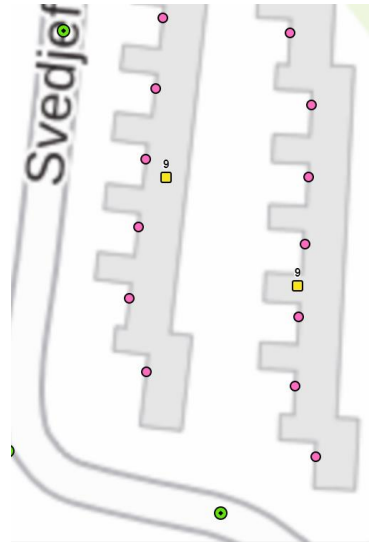
Osoitetiedot näkyvät beta-rajapintapalvelussa ja Osoitehaavissa

# MIKSI LÄHTEÄ MUKAAN PILOTTIKUNNAKSI

- Kunta voi auttaa kehittämään toimivaa valtakunnallista osoitetietojärjestelmää
- Kunta pääsee testaamaan tiedonsiirtoa jo nyt → tuotannolliseen järjestelmään siirtyminen helppoa
- Kunnan osoitteet tulevat näkyviin Osoitehaaviin → Tiedonkeruukampanjoita pilottikunnissa
- Osoitteet tulevat näkyviin beta-rajapintapalveluun
- Kunta saa laaturaportin osoitetiedoistaan

# OSOITEHAAVI

- Osoitehaavilla tarkennetaan joukkoistetusti nykyistä osoitetietoa
- Tietojen yhteyteen tallentuu tiedon tallentajan status: kansalainen tai valtuutettu käyttäjä
- Kunnalla mahdollisuus hakea valtuutetun käyttäjän käyttöoikeutta: <http://osoitteet.paikkatietoalusta.fi/osoitehaavi/>
- Valtuutettu käyttäjä voi vahvistaa kansalaisten tallentamia pisteitä tai tallentaa uusia
- Kansalaiskäyttäjä ei voi muokata tai poistaa valtuutetun tallentamia tietoja
- Valtuutettu voi rajata näytettäviä pisteitä kartalla
- Valtuutettu vastaa tallentamiensa tietojen oikeellisuudesta. Kunnalla ei vastuuta kansalaisten tallentamista pisteistä
- Webinaari mitä Osoitehaavi tarkoittaa kunnan kannalta? 10.3.



# KUNTIEN ROOLI SISÄÄNKÄYNTI-TIETOJEN TUOTTAMISESSA

- Kunta voi tallentaa Osoitehaaviin esim. omien rakennustensa tiedot
- Osa kunnista tallentaa sisäänkäyntien tietoja rakennuslupaprosessi. Jos tällaista tietoa on, pyritään sitä hyödyntämään
- Kuntien ja joukkoistetun tiedonkeruun roolia sisäänkäyntien ja kulkupisteiden keräämisessä tarkennetaan
  - Kysely kuntafoorumille keväällä
- Alustavia kulkupisteitä pystytään mahdollisesti tuottamaan kuntien aineistoista

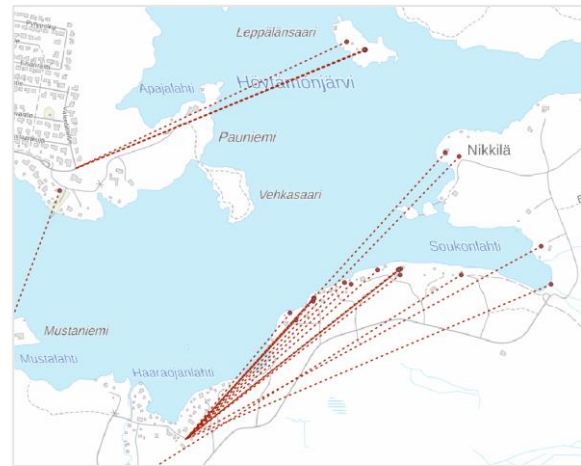


# TÄRKEINTÄ, ETTÄ TIEDOT KUNNOSSA KUNNAN REKISTERISSÄ

Laatuanalyysi tulossa tarjolle huhti-toukokuussa

- Pyritään tunnistamaan rakennusten osoitteita, jotka vaativat tarkastusta
- Perustuu valtakunnallisten aineistojen vertailuun

Tiedot tärkeä korjata myös Väestötietojärjestelmään



# KIITOS MIELENKIINNOSTA

KYSYTTÄVÄÄ? [SAKERI.SAVOLA@MAANMITTAUSLAITOS.FI](mailto:SAKERI.SAVOLA@MAANMITTAUSLAITOS.FI)

