

Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminta  
Statsrådets utrednings- och forskningsverksamhet

## PERUS-SKENE

# Alue- ja yhdyskuntarakenteen perusura, tilannekuva ja skenaariot, työpaja nro 2

Tiistaina 7.9.2021 klo 12.30-16,  
Teamsissä

Tervetuloa työpajaan!



# Työpajan ohjelma 7.9.2021

## 12.30-12.40 Työpajan avaus, ohjausryhmän tervehdys

*Hanna Perälä, LVM, hankkeen ohjausryhmä*

*Hanna Mattila, Aalto*

## 12.40-13.35 Trendikehitys, perusrakehitys & asiantuntijakyselyn tuloksia, SYKE:n tutkijat

*12.40-12.50 Ville Helminen*

*12.50-13.05 Hanna Nieminen*

*13.05-13.25 Antti Rehunen*

*13.25-13.35 Santtu Karhinen*

**Tauko n. 10 min**

## 13.50 - 14.00 Johdatus työpajatyöskentelyyn

*Ville Helminen, SYKE*

## 14.00- 15.20 Työpajatyöskentely ryhmissä

*14.00-14.35 Tehtävä I Perusuran hahmottaminen ja seurannan työkalut*

*14.35-15.20 Tehtävä II Mikä on todennäköistä ja mihin se perustuu?*

*Paluu yhteiseen teams-keskusteluun*

## 15.20-15.50 Työpajan yhteenveto

*Ryhmäyhteenvedot ja Mentimeter*

## 15.50-16.00 Työpajan loppusanat seuraava työpaja

*Raine Mäntysalo, hankkeen johtaja, Aalto*

Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminta  
Statsrådets utrednings- och forskningsverksamhet

# Tehtävänänto ryhmätyöhön: Mikä on alue- ja yhdyskuntarakenteen todennäköinen kehitys

Ville Helminen



# Tehtävä 1: 1. Hahmottaminen ja sen työkalut (14.00-14.35)

- Mittarit – millä mittareilla alue- ja yhdyskuntarakenteen kehitystä tulisi mitata ja kuvailla, jotta siitä olisi mahdollisimman paljon hyötyä tilannekuvan muodostumiseksi?
- Listaa lapuille alue- ja yhdyskuntarakenteen kuvaamisen kannalta tärkeitä kuvailutapoja (mittarit, indikaattorit, asteikot, kartat) (10 min)
- Lappujen avulla keskustelu

## Tehtävä 2: Mikä on todennäköistä ja mihin se perustuu? (14.35-15.20)

- **Listaa lapuille todennäköisiä aluerakenteen kehityskulkuja seuraavien 10 ja 20 vuoden ajalle**, valmistaudu perustelemaan mihin niiden todennäköisyys perustuu pohtien kuinka vääjäämättömiä ne ovat. (5 min)
- **Listaa lapuille todennäköisiä yhdyskuntarakenteen kehityskulkuja seuraavien 10 ja 20 vuoden ajalle** esimerkiksi hyvin tuntemaltasi alueelta, valmistaudu perustelemaan mihin niiden todennäköisyys perustuu ja minkälaisia epävarmuuksia niihin liittyy (5 min)
- Lappujen perustelut osanottajien kesken ja keskustelu