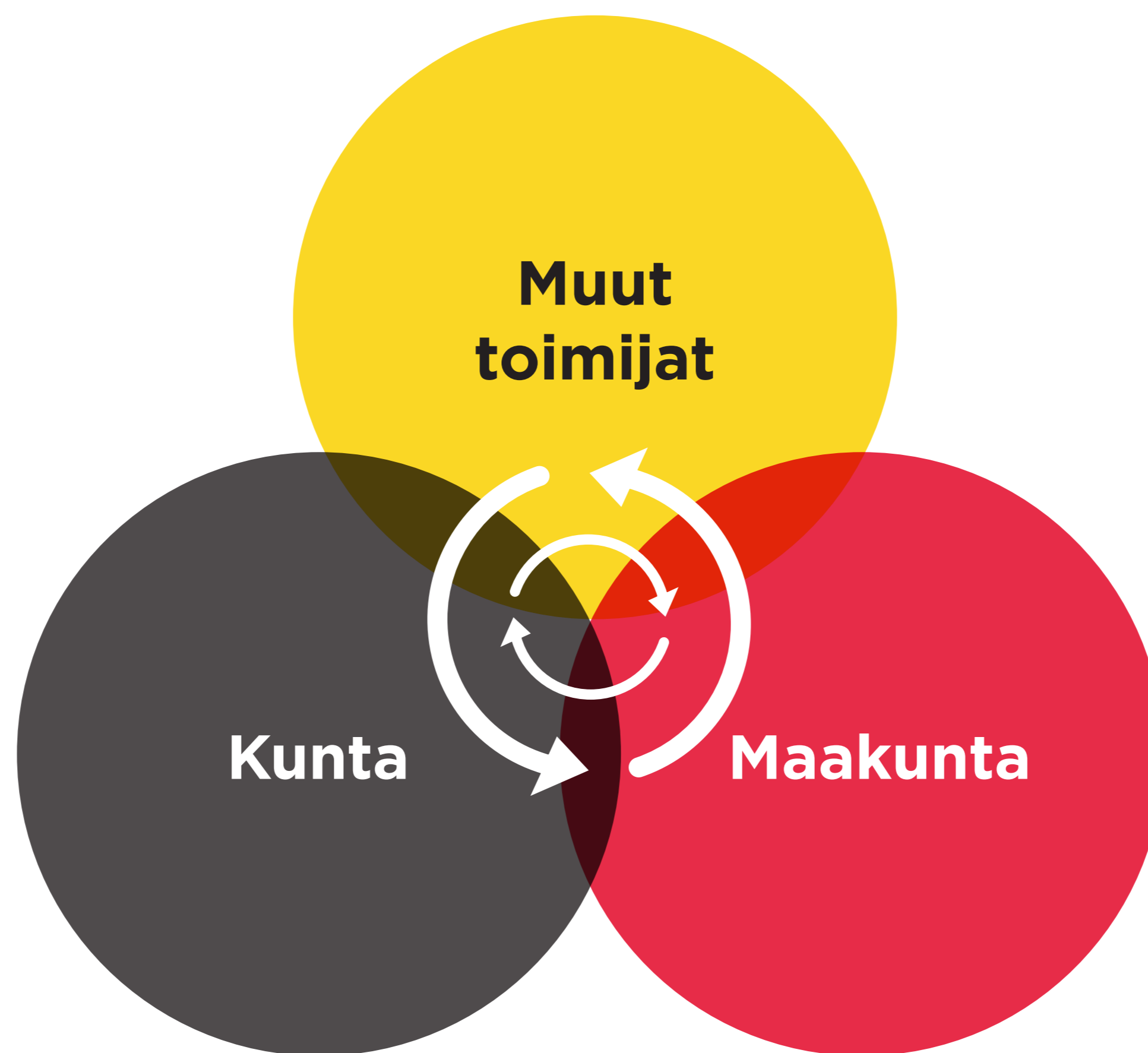


Yhdyspinnat ja henkilöstön yhdyspintaosaamisen kehittäminen

Kuntien ja maakuntien välinen yhteistyö on edellytys sille, että yhteiskunnan turvaverkko on kestävä ja palvelut kattavia. Henkilökunnan pitää pystyä toimimaan sujuvasti ja joustavasti myös oman organisaation rajojen ylitse – yhdyspinnoilla.

Yhdyspinnoissa työskentelevä henkilöstö tarvitsee uudenlaista yhdyspintaosaamista. Yhdyspintaosaamisen kehittäminen tukee muutosvalmiutta ja tätä kautta työn hallinnan ja työhyvinvoinnin tunnetta. Tämän lisäksi yhdyspinnoissa työskenteleville tarvitaan erilaisia menettelytapoja ja sovittuja toimintamalleja, joilla erilaisia kuntalaisten tarpeita ja eri toimijoiden intressejä yhteenovitetaan toimiviksi palveluprosesseiksi.

Tulevaisuuden kunta on lasten ja nuorten kunta. Maakunta- ja sote-uudistuksen jälkeen lasten ja nuorten asiat korostuvat kuntien toiminnassa ja päätöksenteossa. Kunnan henkilöstöstä valtaosa tulee jatkossa työskentelemään lasten ja nuorten kanssa. Tampereen työelämän kehittämisprojekti keskittyykin perusopetuksessa, sosiaali- ja terveystalveissa, kulttuuri- ja vapaa-aikatoimissa, työllisyydenhoidossa sekä toisen asteen koulutuksessa 13-22 -vuotiaiden parissa työskentelevän henkilöstön yhdyspintaosaamisen kehittämiseen.



Projektin tavoitteena on

- Lisätä henkilöstön työhyvinvointia oman työn kehittämiseen ja hallintaan osallistumisella
- Vahvistaa henkilöstön yhdyspintaosaamista työn sisällön kehittämisen kautta
- Kuvata asiakkaan näkökulmasta yhteiset yhdyspinnat nuoriin kohdistuvissa palveluissa
- Rakentaa yhdyspintojen mallinnusten pohjalta käytännön työkalupakkia yhdyspintatyöskentelyn tueksi

Yhdyspintaosaamista tarvitaan kaikkialla

- Kunnan, maakunnan ja valtion välillä
- Julkisen ja yksityisen sektorin välillä
- Julkisen ja kolmannen sektorin välillä
- Eri monituottajien yhdistelmien välillä
- Organisaation sisällä eri toimialojen tai yksiköiden välillä

Lisätietoja: Projektisuunnittelija Raino Ketola (raino.ketola@tampere.fi). Tampereen kaupunki.



TAMPEREEN KAUPUNKI
YHDYSPINNAT JA YHDYSPINTAOSAAMINEN