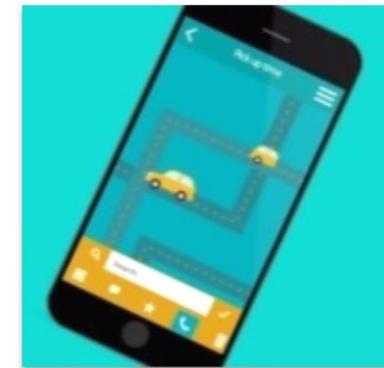




SOTE ICT:n mahdollisuuksien hyödyntäminen ja osaamisverkostot kaupunkiyhteisön näkökulmasta

Pekka Kantola
tietohallintojohtaja



Monipaikkainen elämä

Asukkaat



Yritykset

Koulutus, terveys, hoiva,
liikunta ja kulttuuri

Luonnontuoteala
ja alkutuotanto

Metsäklusteri ja
teollisuus

Matkailu



Yhteisöt
Digitaaliset alustat ja palvelut
Data



AI, IoT, IoE, robotit, 5G
Infrastruktuurin digitalisoituminen ja
siirtoverkkojen "konvergensi"



Yhteisrakentaminen

Ajankohtaisia ICT projekteja ja kehityskohteita kaupungin sosiaali- ja terveydenhuollossa

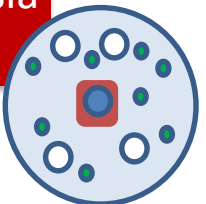
- **Lifecare päivitys** alueellisessa yhteistyössä
- Kanta palvelujen käytön laajentaminen
- SosKanta -hanke: sosiaalihuollon asiakastietomallin käyttöönotto ja liittyminen Kanta -palveluun
- Sosiaali- ja terveydenhuollon sovellusten käyttöpalveluympäristöjen päivitys
- Sähköinen perhekeskus (Lape)
- Virtuaalikotaihoidon käyttöönotto 5/2019
- Apuvälinehallinta ja kuntoutus: PPSHP:n Effector otettu käyttöön alkuvuodesta
- PSOP-käytön laajentaminen
- ... **UNA Kaari -hankkeeseen liittyminen?**

Edellyttää

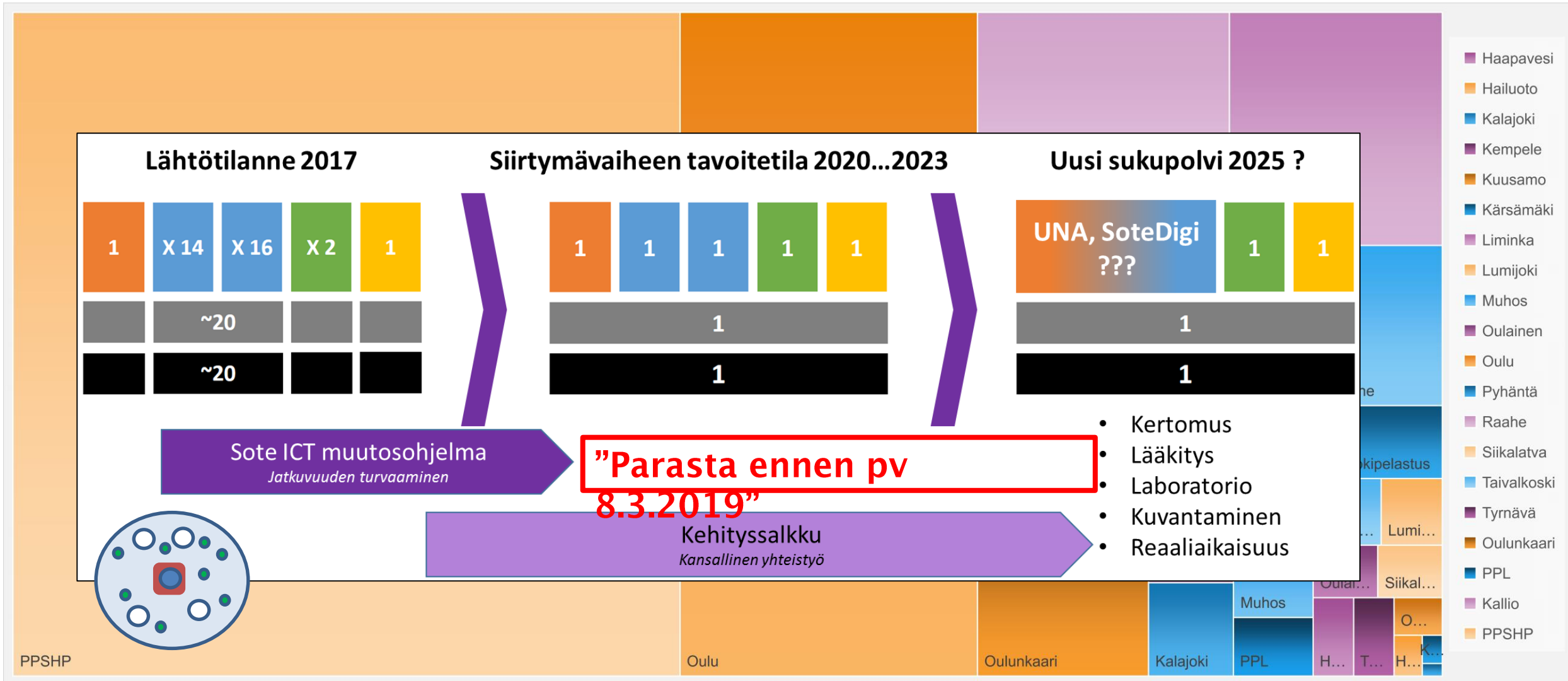
Huomattavia taloudellisia panostuksia

Osaamista: oma henkilöstö, muut sote-organisaatiot, inhouse ja ulkoiset toimijat

Hankkeiden ja verkostojen johtamiskyvykkyyttä, alueellisia ja kansallisia yhteistyöalustoja

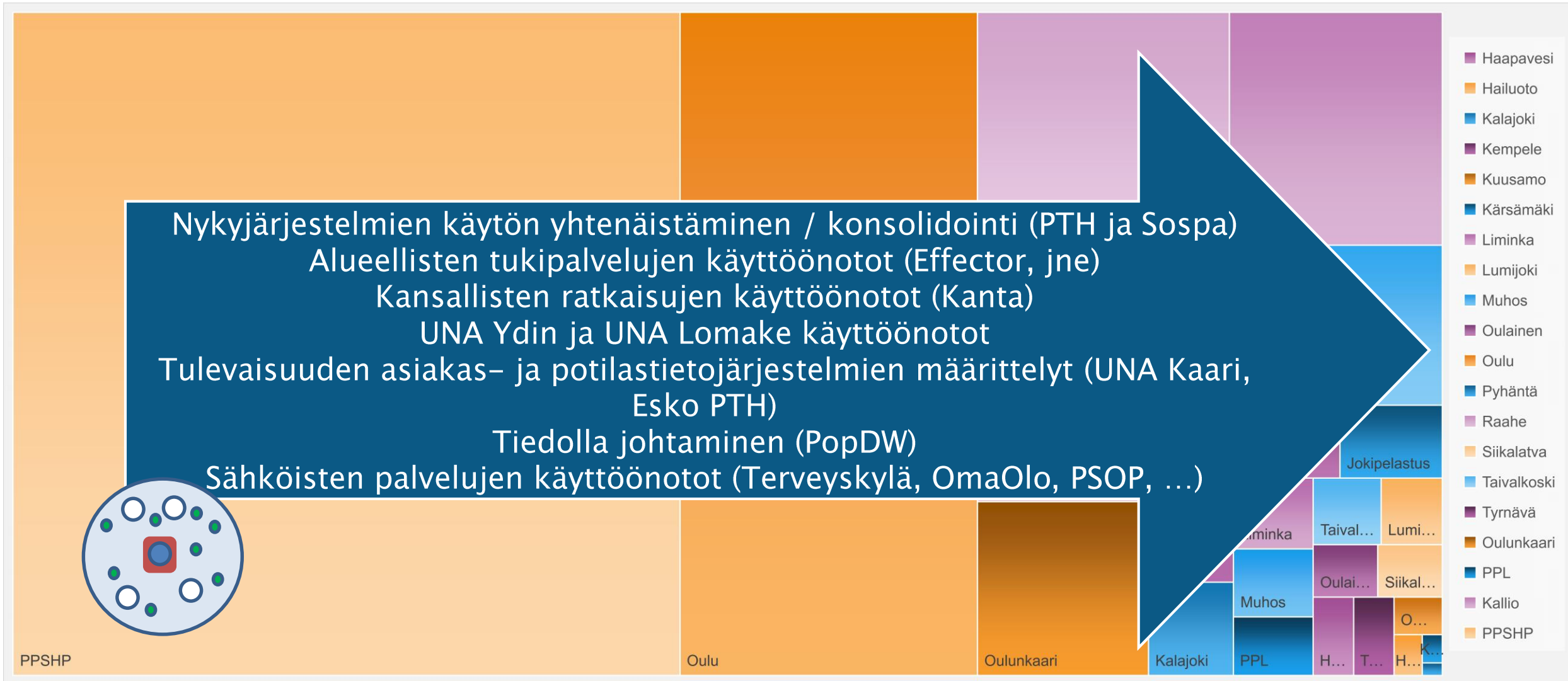


Pohjois-Pohjanmaan alueen ICT on "hajanainen tilkkutäkki"



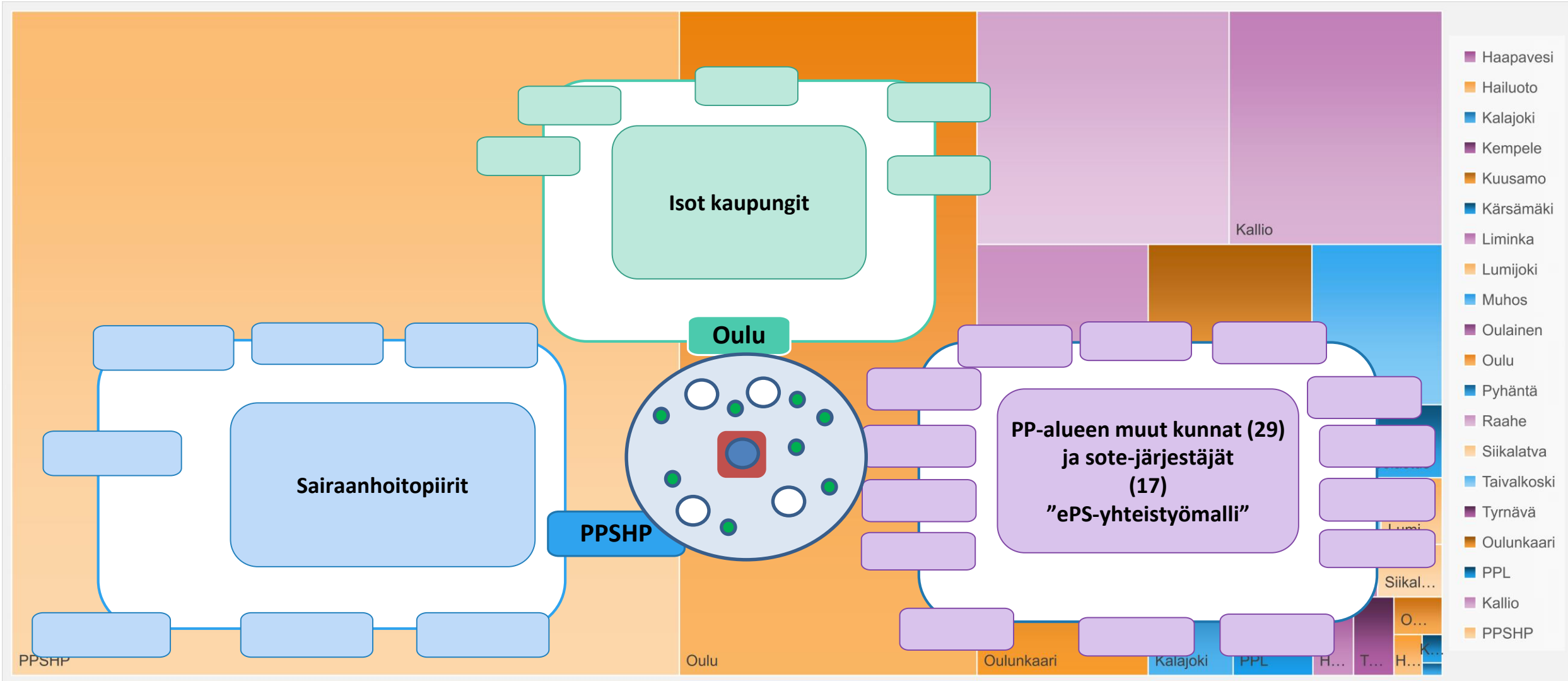
Jokaisen "tilkun" sisällä on kymmeniä tai satoja ICT-sopimuksia ja tietojärjestelmiä!

PPSHP:n alueen priorisoidut sote ict yhteistyökohteet 5/2019



Ajankohtaisena on sopia ICT-yhteistyöjärjestelyt 30 kunnan / 19 sote-järjestäjän kesken!

Alueellinen sote ICT kehittämisen koordinointi- ja osaamisverkoston vahvistaminen 6/2019 - 2020



1. vaiheessa Sote ICT verkoston vahvistaminen

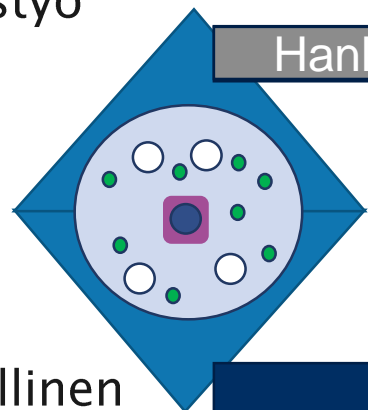
2. vaiheessa kootaan keskeiset yhteiset tehtävät ja resurssit osaksi sote -järjestämissuunnitelmaa

Kansalliset hankkeet ja alueiden haasteet

Lyhyen aikavälin muutokset

Keskipitkän aikavälin muutokset

Kansallinen yhteistyö



Alueellinen toiminta



2019

2020

2021

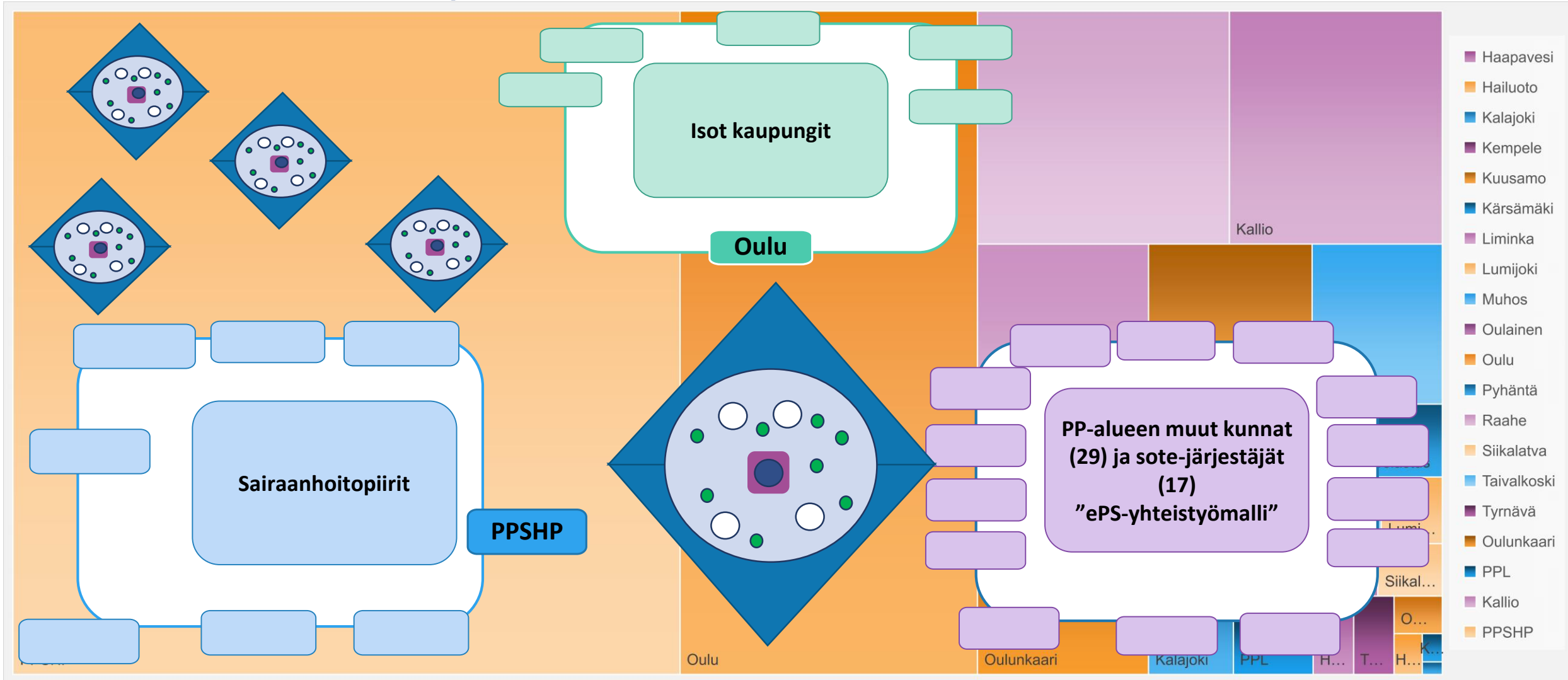
2022

2023

2024

2025

Sote ICT-yhteistyön perustana tiivistävä alueellinen ja kansallinen osaamisverkosto





Digipalvelukeskus

osaamiskeskus, joka vastaa kansallisen tason palveluista ja kehittämisestä



Alueellinen digikonttori –

osaamiskeskus, joka vastaa alueen yhteisistä palveluista ja kehittämisestä



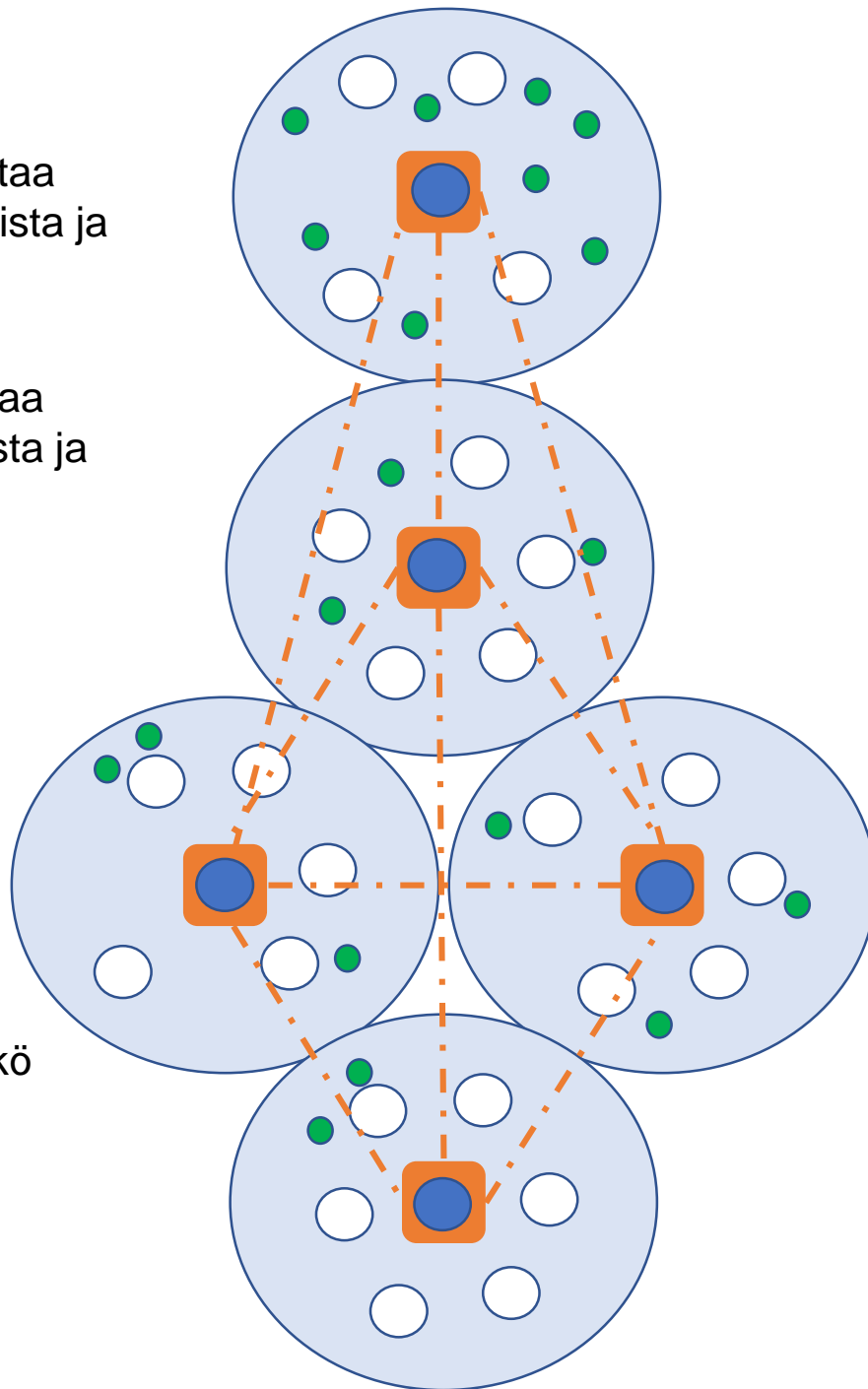
digiverkosto

sote-organisaatio, IT-osaamis- ja kehittäjäyhteisön yksikkö, palvelukeskus tai muu alueen toimija



digiverkosto –

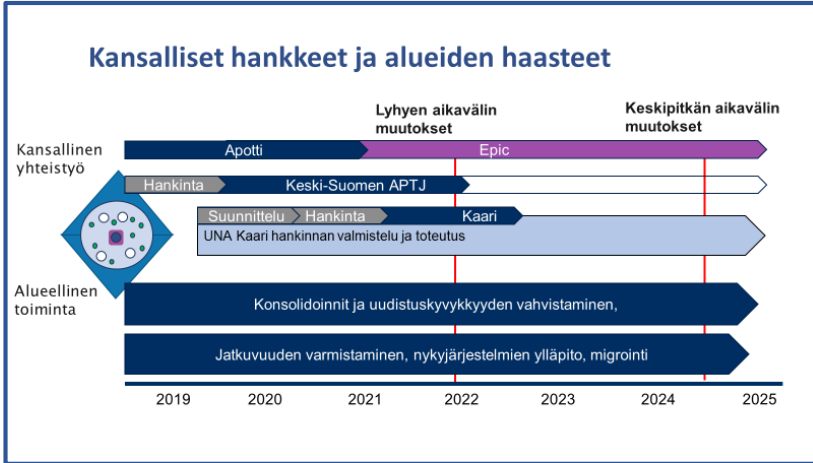
Yksittäinen osaamisyksikkö palveluekosysteemin asiakasrajapinnassa



Hyödynnetään alueelliset vahvuudet ja kaikki osaaminen

Toimitaan systemaattisesti ja luovasti

Otetaan uudet ratkaisut käyttöön laajasti ja tehokkaasti



Digikonttorin osaamisverkoston käynnistäminen on ajankohtaista

- Organisaatorajat ylittävän tietohallintoyhteistyön tarve kasvaa
 - rajat ylittävä yhteistyö sote-palvelujen järjestämisessä, tuottamisessa sekä kehittämisessä
- ICT-palvelukeskusselvitys 09/2016 (Kohta 4.3 ja Liite 2)
 - Ehdotus verkostoihin perustuvasta tietohallintoyhteistyön mallista
 - <http://julkaisut.valtioneuvosto.fi/bitstream/handle/10024/75451/ICT-palvelukeskusselvityksen%20loppuraportti.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Esitys:
 - Jokaisella alueella on varmistettava alueensa osaamisverkoston kyvykkyydet ja hallintamallin toimivuus UNA Kaari ja muiden SOTE ict kehittämistoimien edellyttämällä tavalla
 - Alueet kytkeytyvät kansalliseen verkostoon
 - Toteutetaan kansallinen digikonttorimalli