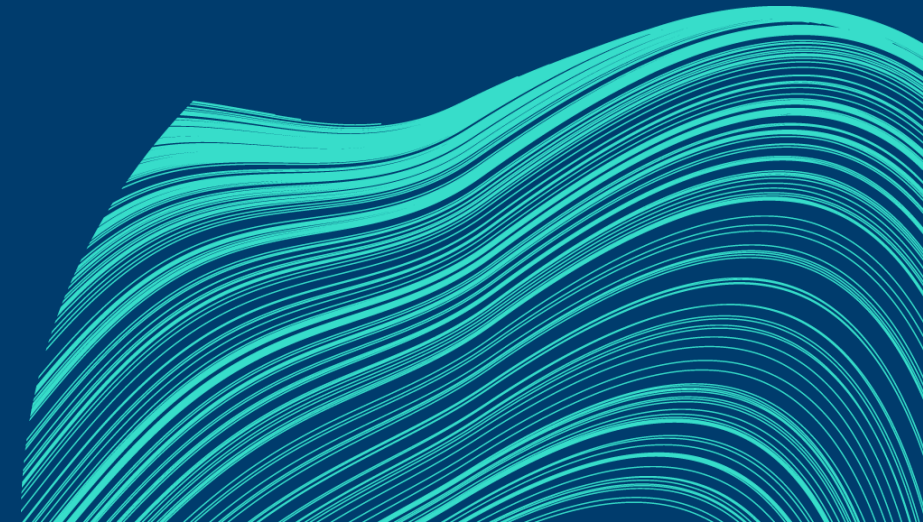


Virta-hanke Kainuun sote-tietojohdamisen kehitystyön tukena

Ulla Hakola, asiantuntija, DigiFinland Oy

Suvi Nuutinen, asiantuntija, DigiFinland Oy

10.12.2020



Toivo-ohjelma



- STM on käynnistänyt **Toivo-ohjelman (sote-tiedolla johtamisen, ohjauksen ja valvonnan toimeenpano)** vuosille 2020-2023 (-2025)
- Sote-uudistuksen tavoitteiden saavuttamiseksi Toivo-ohjelmassa kehitetään hyvinvointialueiden tiedolla johtamista, valtakunnallisten viranomaisten tiedon tuotantoa ja tietovarantoja sekä niitä tukevia työvälineitä.
- Toivo-ohjelma on jaettu kahteen hankkeeseen, **Virta- ja Valtava- hankkeisiin.**

Toivo-ohjelma - kokonaisuus



Virta -hanke

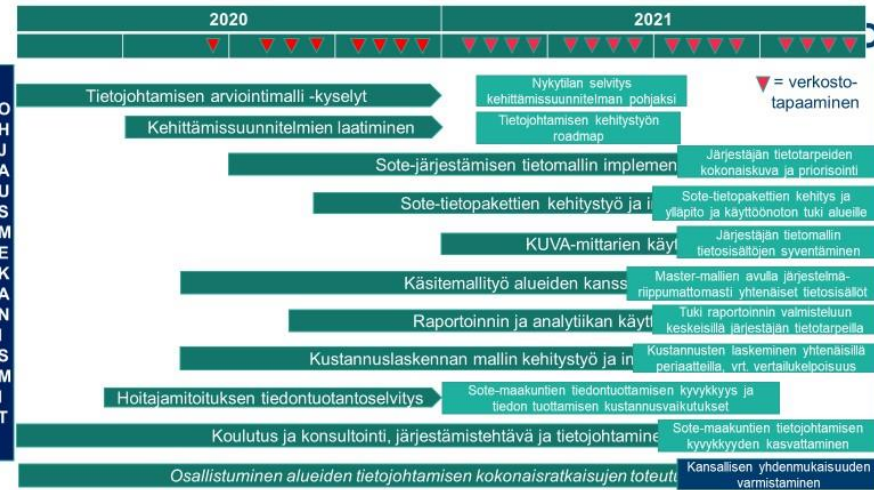
Valtava-hanke

Tulevat
hyvinvointialueet

DigiFinland Oy

Kela, THL, Valvira

Valtion-
apu-
hankkeet



- Projekti 1
- Projekti 2
- Projekti 3
- Projekti 4
- Projekti 5
- Projekti 6
- Projekti 7
- Projekti 8
- Projekti 9
- Projekti 10
- Projekti ... 20



Virta-hankkeen tavoitteet

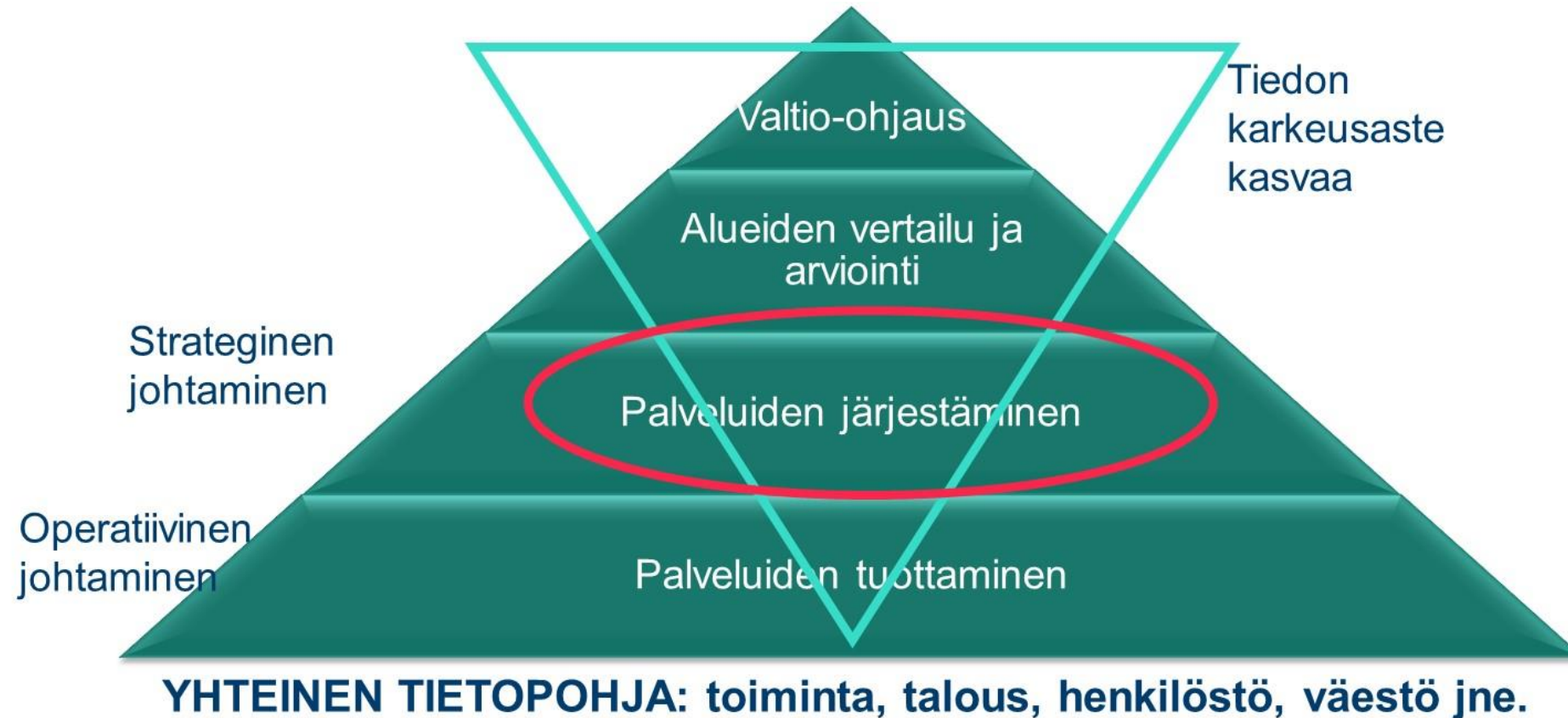
Mahdollistaa hyvinvointialueiden
tietojohtamisen kokonaisvaltainen
kehittäminen

Mahdollistaa
hyvinvointialueiden
johtaminen luotettavalla ja
ajantasaisella tiedolla
perustuen yhtenäisiin
tietomalleihin ja kansallisiin
määrittämiin

Parantaa organisaatioiden
tietojohtamisen kyvykkyyttä

Edistää hyvinvointialueiden
johtamisen ja kansallisen
arvioinnin ja ohjauksen
tietosisältöjen yhtenäisyyttä

Virta-hankkeen fokus sote-järjestämistehtävän johtamiseen liittyvässä tiedossa



2020

2021



▼ = verkosto-
tapaaminen

Tietojohtamisen arviointimalli -kyselyt

Nykytilan selvitys
kehittämissuunnitelman pohjaksi

Kehittämissuunnitelmien laatiminen

Tietojohtamisen kehitystyön
roadmap

Sote-järjestämisen tietomallin implemen

Järjestäjän tietotarpeiden
kokonaiskuva ja priorisointi

Sote-tietopakettien kehitystyö ja

Sote-tietopakettien kehitys ja ylläpito
sekä käyttöönoton tuki alueille

KUVA-mittarien käyt

Järjestäjän tietomallin
tietosisältöjen syventäminen

Käsitemallityö alueiden kanssa

Master-mallien avulla järjestelmä-
riippumattomasti yhtenäiset tietosisällöt

Raportoinnin ja analytiikan käyt

Tuki raportoinnin valmisteluun
keskeisillä järjestäjän tietotarpeilla

Kustannuslaskennan mallin kehitystyö ja in

Kustannusten laskeminen yhtenäisillä
periaatteilla, vrt. vertailukelpoisuus

Hoitajamitoituksen tiedontuotantoseelvitys

Sote-maakuntien tiedontuottamisen kyvykkyys ja
tiedon tuottamisen kustannusvaikutukset

Koulutus ja konsultointi, järjestämistehtävä ja tietojohtamine

Sote-maakuntien tietojohtamisen
kyvykkyuden kasvattaminen

Osallistuminen alueiden tietojohtamisen kokonaisratkaisujen toteutu

Kansallisen yhdenmukaisuuden
varmistaminen

O
H
J
A
U
S
M
E
K
A
N
I
S
M
I
T

S
o
t
e
-
t
o
i
s
i
o
k
ä
y
t
ö
n
K
A

Yhteistyömuodot Virta-hankkeessa



Verkosto

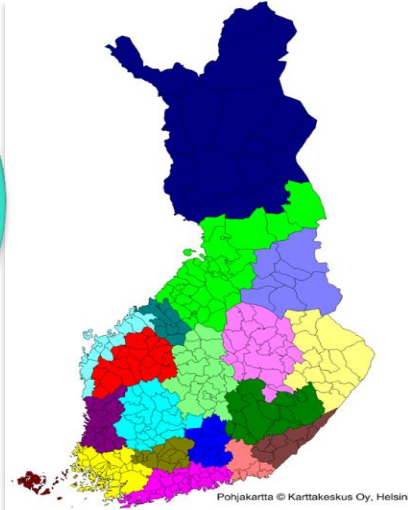
- Verkostossa DigiFinland, kaikki hyvinvointialueet ja kansallisia toimijoita
- Säännöllinen kokoontuminen 3vk:n välein.

Alue- vastuu- henkilöt

- DigiFinlandilla nimetyt aluevastuulliset yhteyshenkilötyöparit.

Kehittämis- työryhmä

- Määräaikaisia asiasisältöjen kehittämistyöryhmiä
- Edistävät mm. valtionavustushakemuksessa ilmoitettujen teemojen kehitystyötä
- Tuovat kehitetyt sisällöt sparraukseen ja arviointiin verkostoon ja sen välityksellä alueille.



Virta-hanke

Toivo- ohjelma

- Ohjelmatoimistotyö varmistaa Toivo-ohjelman tavoitteiden toteutumista ja yhdensuuntaista etenemistä.
- Johto- ja ohjausryhmä

Valtava- hanke/ projektit

- Jatkuva yhteistyö Valtava-hankkeen projektien asiantuntijoiden kanssa

Tulevai- suuden sote- keskus - ohjelma

- Varmistetaan yhteistyötä Rakennemuutos- ja Tulevaisuuden sote-keskus -ohjelmien välillä



Kainuun sosiaali- ja terveydenhuollon kuntayhtymä
KaRa-hanke

Osa-alue 2. Työpaketti 1. Järjestämistehtävän selkiyttäminen ja järjestämisen tietotarpeet

Tehtäviä mm.

- Sote-palvelujen järjestämiseen liittyvien konkreettisten tehtävien selkiyttäminen
- Sote-palvelujen järjestämiseen ja tuottamiseen liittyvien muutosten selvittäminen sekä järjestäjän organisoituminen Kainuussa
- Järjestämisen tietomalli: priorisoidun käyttöönoton suunnittelu ja toteuttaminen
- Järjestäjän tietotarpeet; mistä ja miten ne saadaan
- Toiminta-arkkitehtuurin kuvaaminen

Sote-uudistus



Kainuun sosiaali- ja terveydenhuollon kuntayhtymä
KaRa-hanke

Osa-alue 2. Työpaketti 2. Tietojohdamisen kyvykkyyden kehittäminen

Tehtäviä mm.

- Tietojohdamisen tason nostaminen
- Tietojohdamisen kehittämissuunnitelma v1.0 ja päivitys
- Kehittämistoimenpiteiden tarkempi määrittely, suunnittelu ja toteuttaminen

Sote-uudistus



Kainuun sosiaali- ja terveydenhuollon kuntayhtymä
KaRa-hanke

Osa-alue 2. Työpaketti 3. Tietojohdamista tukevat työvälineet

Tehtäviä

- TIJo-mallin kehittäminen ja uudistetun mallin käyttöönotto
- Raportointijärjestelmän käyttöönotto
- Digitaalisen ohjaustaulun määrittely ja käyttöönotto tukemaan tulevaisuuden sote-keskuksen toiminnanohjausta ([HELLÄ-yhteys](#))
- Alueellisen reaaliaikaisen asiakaspalautejärjestelmän käyttöönotto tukemaan mm. tulevaisuuden sote-keskuksen johtamista ja ohjausta ([HELLÄ-yhteys](#))

Sote-uudistus



Kainuun sosiaali- ja terveydenhuollon kuntayhtymä
KaRa-hanke

Osa-alue 2. Työpaketti 4. Tiedolla johtamisen pilotti

Tehtäviä

- Asiakkaan kokeman terveyshyöty ja kustannusvaikuttavuus; case Sydänpotilaan Kotoa kotiin –hoito- ja palveluketju
- Tulevaisuuden sote-keskus –hankkeen puolella uudistettavat HyVo-käynnit → toimintamalliin soveltuvien vaikuttavuusindikaattorien hakeminen, tulkinta ja hyödyntäminen sote-päätöksenteossa ([HELLÄ-yhteys](#))

Sote-uudistus

KIITOS!

**Suvi Nuutinen, suvi.nuutinen@digifinland.fi
Ulla Hakola, ulla.hakola@digifinland.fi**

