

3D Data Economy Satakunta's Success Factor in Digital Green Growth

Datatalouden kehitysalusta Kick-Off

Hanke on rahoitettu REACT-EU-väliseen määrärahoista osana Euroopan unionin COVID-19-pandemian johdosta toteuttamia toimia.

3D Data Economy Satakunta's Success Factor in Digital Green Growth

Hanke rahoitetaan REACT-EU-väliseen määrärahoista osana Euroopan unionin COVID-19-pandemian johdosta toteuttamia toimia.



Tallennamme
tilaisuuden

Projektipäällikkö
Miika Kumpulainen
miika.kumpulainen@prizz.fi
+358 44 710 5360

Kehitysalustan Kick-Off 11.11.2022



Robocoast EDIH Services – Networking & Matching

Prizztech



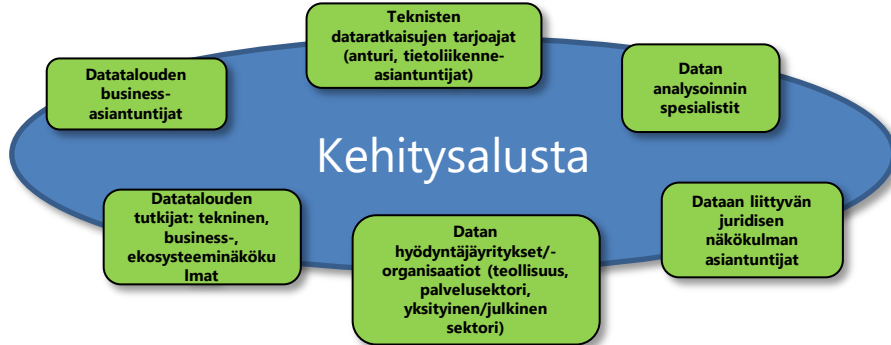
Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



3D Data Economy Satakunta's Success Factor in Digital Green Growth

1.8.2021-31.8.2023, REACT-EU, EAKR-rahoitus (Satakuntaliitto)

Datatalouden arververkosto



Datatalouden näkökulmat

BUSINESS TEKNINEN "DATA" JURIDINEN TIETOTURVA



Muodostaa & koota datatalouden arververkosto

Toteuttaa kolme pilottia, joilla edistetään verkoston digikyvykkyyttä

Luoda yhdessä arververkoston kanssa toiminnallinen kehitysalusta

Kehittää yritysten ja organisaatioiden datatalouden hyödyntämisvalmiuksia

Miten saan datan tuottamaan? Miten rakennan asiakkaileni datapohjaista lisäarvoa?

Mitä se vaatii, että pääsen mukaan luomaan datan pohjalta uusia palveluita / tuotteita?

Kenen kanssa tai miten minun pitäisi alkaa kehittää datapohjaista toimintaa?

Tarvitaan yhteisiä pelisääntöjä, toimintatapoja ja – malleja, jotka helpottavat datan hyödyntämistä.

Luomme työpajoissa yhdessä yritysten ja yhteisöjen kanssa kehitysalustan, jonka tavoitteena on tukea datapohjaisen liiketoiminnan synnyttämistä. Kehitysalusta on toimintamalli, joka edistää datapohjaisten tuotteiden ja palveluiden yhteiskehittämistä ja ylipäänsä madaltaa kynnystä datan hyödyntämiseen tähtäävään toimintaan.

Miksi osallistua tämän kehitysalustan luontiin?

- Pääset mukaan **datatalouden arverkostoon** ja **voit vaikuttaa** datapohjaista toimintaa edistävän **toimintamallin määrittelyyn** omasta näkökulmastasi.
- Löydät uusia datan hyödyntämisestä kiinnostuneita **liiketoimintakumppaneita** ja mahdollisuuksia.
- Kartoitamme **toimintamalleja, työkaluja** ja esimerkiksi parhaita vaihtoehtoja siihen, miten dataa voi jakaa arverkostossa luotettavasti ja kontrolloidusti. Dataan perustuva tietopääoma on tunnistettava. Ilman kerätyn tiedon hyödyntämistä, kyse on vain kasvavista kuluista.
- Saat selville **datatalous-maturiteettiä**, eli organisaatiosi **tason** datan hyödyntämisen näkökulmasta.
- Saat alan johtavien toimijoiden kirjoittaman liiketoimintalähtöisen **datatalouden kirjan**, joka käsittelee datapohjaisen toiminnan perusteita ja potentiaalia.

3D Data Economy Satakunta's Success Factor in Digital Green Growth

TÄNÄÄN: Kehitysalustan Kick-Off

(etätilaisuus)

Järjestämme verkossa Kick-Off tilaisuuden, jossa kerromme datatalouden kehitysalustan luomisesta lisää. Saat myös halutessasi digimaturiteettisi selvittämiseen suunnitellun kyselyn.

24.11.2022, klo 9-12 Digimaturiteettiselvityksen yhteenveto/datatalouden perustiedot kuntoon

(etätilaisuus)

Digimaturiteettikyselyn tulokset ja datatalouden perusasioiden läpikäyntiä ja koulutusta.

15.12.2022, klo 9-12 Workshop 1: EKOSYSTEEMIN tai ARVOVERKOSTON VIITEKEHYS

(fyysinen/etätilaisuus)

Työpajassa muodostetaan ohjatusti yhteinen näkemys koko ekosysteemin tai arvoverkoston muodosta, osista, toimijoista, mahdollisuuksista ja rajoitteista.

19.1.2023, klo 9-12 Workshop 2: KEHITYSALUSTAN TOIMINTAMALLI

(fyysinen/etätilaisuus)

Pohjautuen ekosysteemin viitekehukseen, tässä työpajassa keskitytään arvoverkoston kehitysalustan toiminnan, tavoitteiden, reunaehtojen ja mahdollisuuksien kuvaamiseen.

9.2.2023, klo 9-12 Workshop 3: INNOVAATIOIDEN TOIMINTAMALLI

(fyysinen/etätilaisuus)

Työpajassa keskitytään ekosysteemin innovaatioita luovan toimintakokonaisuuden (datahub) kuvaamiseen, sen arvoverkostolinkitykseen ja toimintatavan (prosesseja) kuvaamiseen.

9.3.2023, klo 9-11 Loppuseminaari ja tulosten julkistaminen

(fyysinen/etätilaisuus)

3D Data Economy Satakunta's Success Factor in Digital Green Growth

Huomio!

Tilaisuudet itsenäisiä kokonaisuuksia, eli workshoppeihin osallistuminen ei edellytä osallistumista edellisiin workshoppeihin.

Workshopeissa **rajoitettu etäosallistuminen**.

Työryhmät työskentelevät fyysisessä tilassa yhdessä. Mikäli tulee 4 etäosallistujaa / työpaja, tehdään lisäksi virtuaaliryhmä, jotka työskentelevät ja osallistuvat vain verkossa.

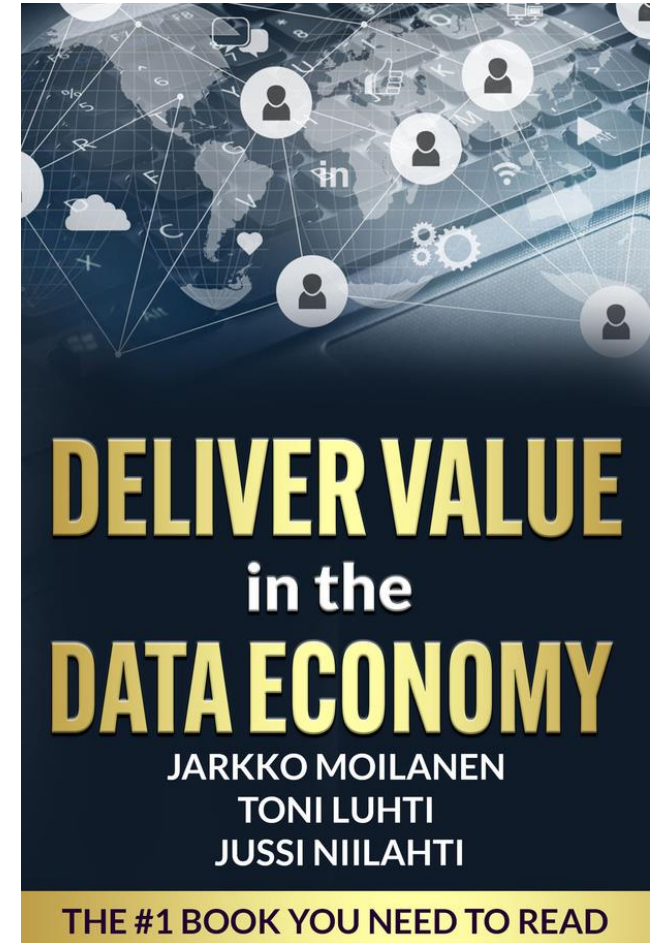
Kumpi sinua kiinnostaa enemmän? Kerro meille.

- 1. Osallistutko mieluummin paikan päällä?**
- 2. Asia on saman tekevä, osallistun kuitenkin!**
- 3. Onko etänä osallistuminen parempi?**

MindMote Oy – Data Product Business®

- **Data Product Toolkit (2020)** +100 yrityskäyttöä
- **Yli 200 keynote** puheenvuoroa kv konferensseissa
- **Open Data Product Specification** alkukoti
- **Datanlukutaito-ohjelma** – 3kuukaudessa käyntiin
- **Johtotasolle 4 tunnin opportunity eksploration** workshopeja
- **Datatuoteomistajia**
- **Chief Data Officer as a Service** – holistinen malli dataliiketoiminnan organisointiin ja johtamiseen yrityksessä.

[Dataproductbusiness.com](https://dataproductbusiness.com)



3D Data Economy Satakunta's Success Factor in Digital Green Growth

Techie Stories[®] – Global Fair trading & investing ecosystem platform for high regulatory, green and sustainable industries and professional consulting services

- **Process Design Toolkit – Prosessit liiketoiminnan tukena ja standardien upottaminen prosesseihin**
- **Useampia liiketoiminta, regulaatio-, kokonais- ja ratkaisuarkkitehtuureja**
- **Useita API portaaliarkkitehtuurien ja datamonetisoinnin toteutusta kansainvälisissä organisaatioissa**
- **Kyberturvallisuus, tietoturva- ja tietosuoja oletusarvoisena ja sisäänrakennettuna**
 - **Useita toteutuksia kansainvälisesti merkittävässä yhtiöissä**
- **Standardien hyötykäyttö liiketoiminnan osana**
- **Satoja koulutuksia erityiskoulutusohjelmissa**
- **Techie Stories alusta mahdollistaa tulevaisuudessa yhden pisteen kansainvälisen liiketoiminnan erityistoimialojen välillä myös Suomalaisille yhtiöille**

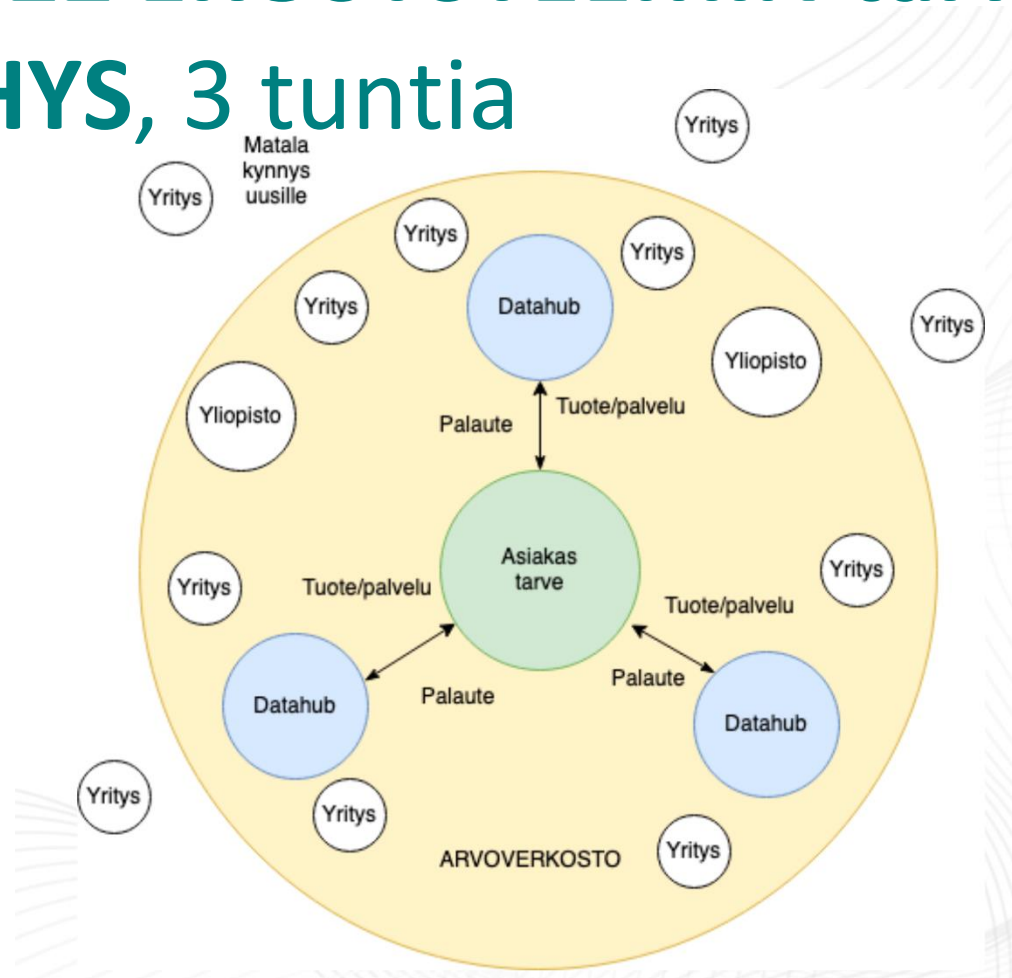
www.techiestories.com

Kolmen työpajan esittely

Jarkko Moilanen, Mindmote

- Voi osallistua yhteen tai vaikka kaikkiin – itsenäisiä kokonaisuuksia
- Online käytetään Miro.com alustaa – livenä käytetään post-it lappuja ja canvaksia
- Fasilitoimme teitä ajatuksien ja tarpeiden tunnistamiseksi - jalostamme eteenpäin
- Hyödynnetään Platform Design Toolkitia ja Sitran Fair Data Economy Rulebook mallia.

15.12.2022 EKOSYSTEEMIN tai ARVOVERKOSTON VIITEKEHYS, 3 tuntia

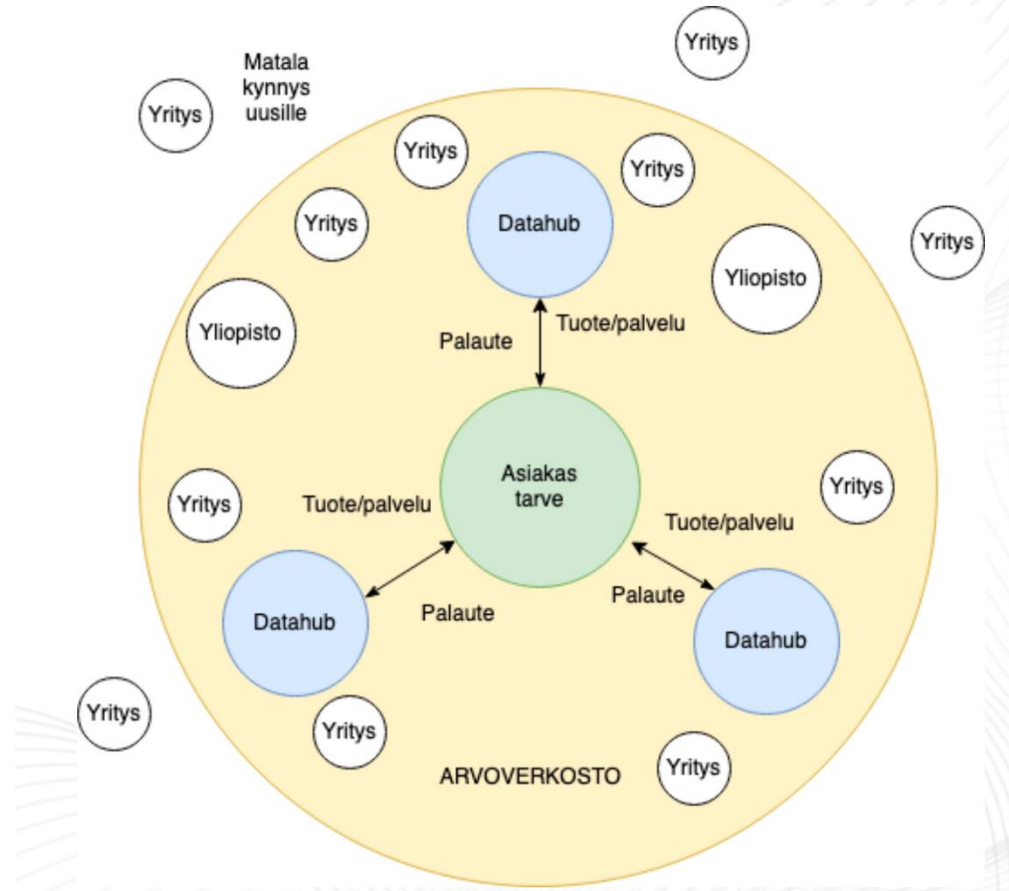


Keskitytään mm seuraaviin:

- Dataverkoston määrittäminen
- Datan käyttötapaukset
- Keskeiset toimijat
- Roolit ja vastuut
- Liiketoiminnallinen peruste
- Tunnusluvut (miten mitataan onnistumista)

Orientoituminen
3 x 40 min ryhmätyöt
30 min purku

19.1.2023 KEHITYSALUSTAN TOIMINTAMALLI, 3 tuntia

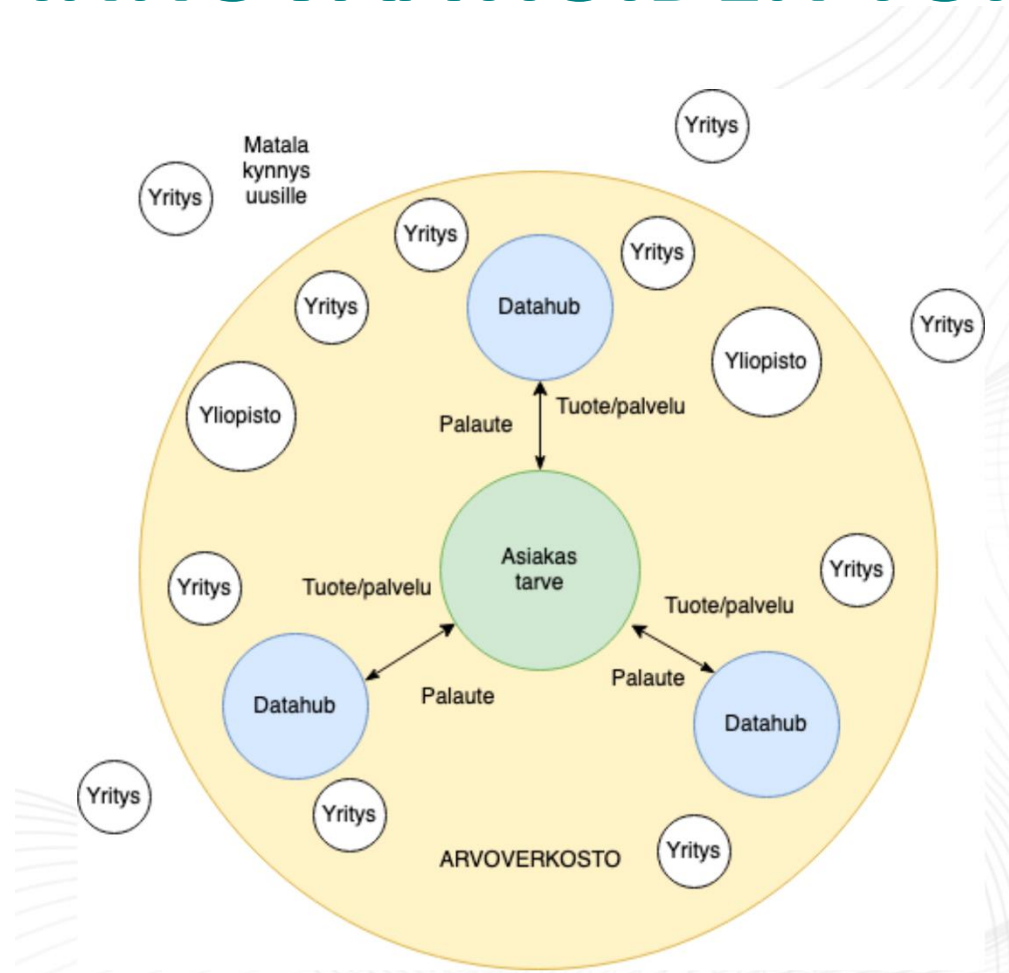


Keskitytään mm seuraaviin:

- Infrastrukturi ja yhteiset ratkaisut
- Standardit ja yhteinen rakenne
- Muutoshallinta
- Datan hallinta
- Valvonta
- Sopimukselliset periaatteet

Orientoituminen
3 x 40 min ryhmätyöt
30 min purku

9.2.2023 INNOVAATIOIDEN TOIMINTAMALLI, 3 tuntia



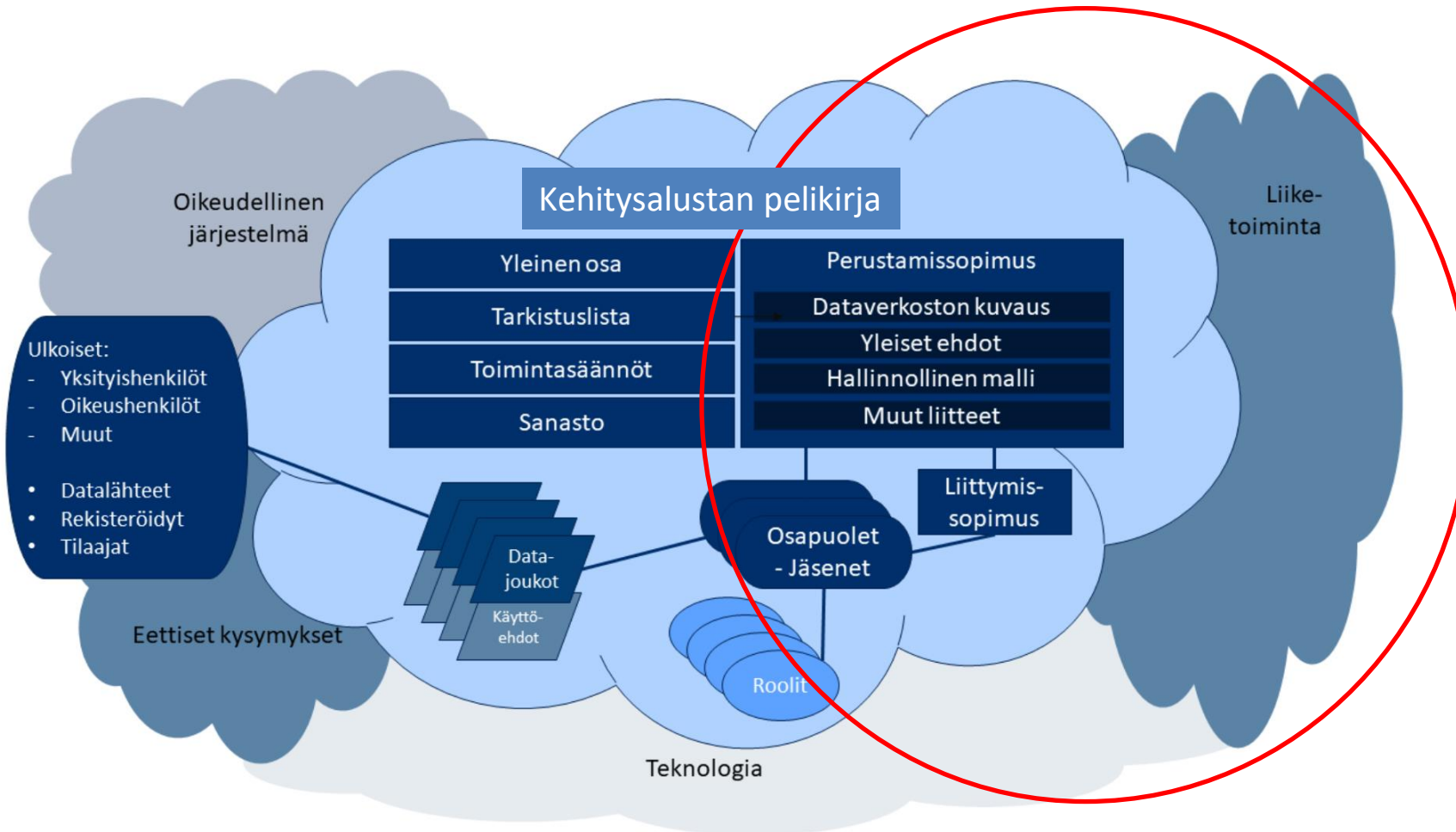
Keskitytään mm seuraaviin:

- Datan käyttäminen innovaatioissa
- Käyttöön liittyvät rajoitukset ja rajaukset
- Datan käyttötapaukset (asiakastarpeet)
- Työkalut ja prosessit
- Datan tuotteistus

Orientoituminen
3 x 40 min ryhmätyöt
30 min purku

Tuo pöytään datan
käyttötapaus! Tehdään
töitä oikean hyvän
arvauksen ympärillä!

3D Data Economy Satakunta's Success Factor in Digital Green Growth



Työpajojen lopputuloksena ensimmäinen versio kehitysalustan pelikirjasta

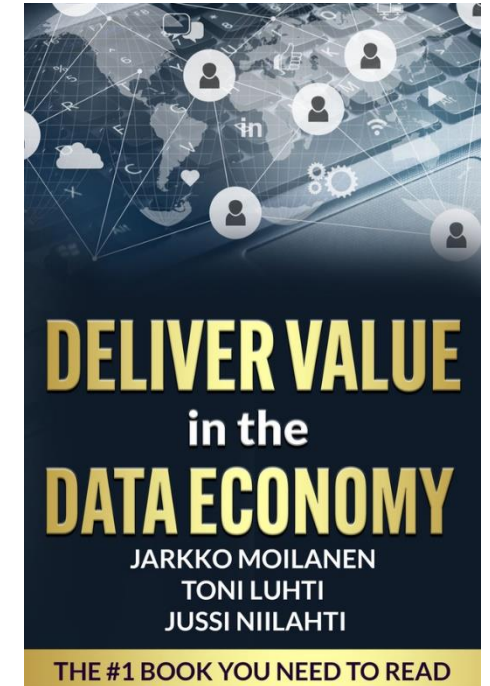
Fokus liiketoiminnassa Liittymissopimus pohja

3D Data Economy Satakunta's Success Factor in Digital Green Growth

Mitä tapahtuu seuraavaksi?

Jarkko Moilanen, Mindmote

- Maturiteetti kysely halukkaille yrityksille
- Datatalouden koulutus
- Saat koulutuksessa linkin ilmaiseen kirjaan "Deliver Value in the Data Economy"



Digimaturiteettikysely/Datatalous-koulutus 24.11.2022

- Tuottaa yrityksille vastausten analyysin kautta kevyen A4 kokoisen raportin, jossa:
 - Yrityksen sijainti maturiteetti portaissa (5)
 - Ehdotuksia mitä tehdä ja mihin keskittyä.
- Kenelle suunnattu: CTO/CEO/CDO
- **Vastaus aikaa 22.11.2022 asti**
- Datatalous koulutus 24.11.2022 kyselyn vastauksiin perustuen
- Joulukuussa yrityksille A4 raportit ennen ensimmäistä työpajaa 15.12.2022

Kysely: bit.ly/maturiteetti

Onko sinulla kysymyksiä?
Mikrofoni on avoin...

Kiitos kun osallistuit!

Projektipäällikkö
Miika Kumpulainen
miika.kumpulainen@prizz.fi
+358 44 710 5360

Laita kalenteriisi ylös tulevat tilaisuudet. Esitysmateriaalit tulevat osallistujille myös sähköpostitse.

- 24.11.2022, klo 9-12 Digimaturiteettiselvityksen yhteenveto/datatalouden perustiedot kuntoon** (etätilaisuus)
Digimaturiteettikyselyn tulokset ja datatalouden perusasioiden läpikäyntiä ja koulutusta.
- 15.12.2022, klo 9-12 Workshop 1: EKOSYSTEEMIN tai ARVOVERKOSTON VIITEKEHYS** (fyysinen/etätilaisuus)
Työpajassa muodostetaan ohjatusti yhteinen näkemys koko ekosysteemin muodosta, osista, toimijoista, mahdollisuuksista ja rajoitteista.
- 19.1.2023, klo 9-12 Workshop 2: KEHITYSALUSTAN TOIMINTAMALLI** (fyysinen/etätilaisuus)
Pohjautuen ekosysteemin viitekehukseen, tässä työpajassa keskitytään arverkoston kehitysalustan toiminnan, tavoitteiden, reunaehtojen ja mahdollisuuksien kuvaamiseen.
- 9.2.2023, klo 9-12 Workshop 3: INNOVAATIOIDEN TOIMINTAMALLI** (fyysinen/etätilaisuus)
Työpajassa keskitytään ekosysteemin innovaatioita luovan toimintakokonaisuuden (datahub) kuvaamiseen, sen arverkostonlinkitykseen ja toimintatavan (prosesseja) kuvaamiseen.
- 9.3.2023, klo 9-11 Loppuseminaari ja tulosten julkistaminen** (fyysinen/etätilaisuus)