

**Tiedon laatukehikko -hankkeen TIHA TP3 Tilastokeskus- ohjausryhmän kokous 7/2022**

**Aika:** Tiistaina 6.9.2022 klo 12.00–13.00.  
**Paikka:** Teams  
**Läsnä:** Kirsti Pohjanpää (pj), Jussi Heino, Hannele Orjala, Mervi Haakana (siht.)  
**Poissa:** Outi Ahti-Miettinen

**1. Kokouksen avaus ja asialistan hyväksyminen**

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 12.03. Asialista hyväksyttiin muutoksitta.

**2. Ilmoitusasiat**

Ei ilmoitusasioita.

**3. Edellisen kokouksen pöytäkirja**

Edellisen kokouksen pöytäkirja (10.8.2022) hyväksyttiin muutoksitta.

**4. Tilannekatsaus talouteen ja resursseihin**

Tilastokeskuksen projektien kolmannesvuosiseuranta on tehtävä 16.9.2022 mennessä. Paras aika tilaraportin tekoon on 12.-16.9. kun elokuun työajat on vahvistettu.

Sovittiin, että projektipäällikkö koostaa tilaraportin 12.9. ja toimittaa sen ohjausryhmän jäsenille. Samassa yhteydessä projektipäällikkö toimittaa ohjausryhmälle päivitetyn budjetti- ja suunnitelman loppuvuoden osalta. Kommentointiaikaa 13.9. klo 15.30 asti. Viestit sekä sähköpostitse että Teamsissa. Hannele Orjalalle tieto, mikäli raportin osalta jää vielä tekemistä. Projektipäällikkö on virkavapaalla 14.9. – 7.10.2022.

**5. Siirtyminen projektin jälkeiseen aikaan**

Edellisessä kokouksessa päätettiin, että ohjausryhmän puheenjohtaja lähtee edistämään organisoitua projektipäällikön tuella sekä selvittää VM-rahoituksen hakua. Lisäksi sovittiin, että vuodesta 2023 laaditaan suunnitelma, jota koko ohjausryhmän edistää.

Ohjausryhmän puheenjohtaja ja projektipäällikkö esittelivät suunnitelmia. Suunnitelmasta keskustellaan myös 7.9.2022 palaverissa VM:n kanssa. Kokoukseen osallistuvat Olli-Pekka Rissanen ja Tanja Lahti VM:stä sekä Kirsti Pohjanpää ja Mervi Haakana TK:sta. Tämän jälkeen tulee TK:sta lähettää suunnitelma ja hakemus VM:lle.

Sovittiin, että ohjausryhmän puheenjohtaja keskusteluttaa suunnitelmia myös Tipan johtotiimissä. Ohjausryhmä suositteli keskittämään sekä resursseja että tekemistä hajauttamisen sijaan, mm. etsimään hyvä käytännön pilotti-case, rajaamaan tehtävien joukkoa ja etenemään syventäen ja laadukkaasti sen sijaan, että haetaan laajuutta tekemisessä. Hyvien esimerkkien kautta saadaan muu työ mukaan, kun tekeminen muuttuu konkreettisemmaksi.

Tiivistäen nähtiin, että nyt tarvitaan porukka, joka opettelee tämän ja pystyy neuvomaan muita. Ja kysymys on siitä, millä ratkaisulla tämä

osaaminen hankitaan taloon. Piloteista esimerkiksi Varda hyödyttäisi laajemminkin, myös TK:n ulkopuolella.

Arvioitiin, että sisäiseen käyttöönnottoon saatavat resurssit tulevana vuonna ovat rajalliset ja sisäisessä integroinnissa tulee hyödyntää talon asiantuntijoita, mm. arkkitehtuuritoimijoita integroinnin suunnittelussa.

## 6. Tiedon laatukehikko TK:n strategiatyössä ja toiminnan suunnittelussa

Tiedon laatukehikon hyödyntämistä tulee siis edistää myös omana organisaationa eikä vain kansallisen tuen roolissa. Tulee miettiä, miten talon sisällä muistutetaan ja mainostetaan laatukehikosta ja sen huomioimisesta. Sovittiin, että puheenjohtaja vie viestiä myös Kekon suuntaan.

## 7. Tiedon laatuksiteerit ja mittaristo tiedonhallintalautakunnan suositukseksi, tilanne.

Odotetaan tiedonhallintalautakunnalta tietoa työn etenemisestä. Outi Ahti-Miettinen TK:sta on myös yhteydessä käsittelyä valmisteleavan alajaoston puheenjohtajaan.

## 8. Projektin tilannekatsaus

### eOppiva-kurssi

VM:n tilaamat käännöstyöt valmistuivat tänään. 19.9. päättyvän tarkistuskierroksen jälkeen päästään jatkamaan HAUSin kanssa käänösversioiden työstöä. eOppiva-kurssia kannattaa mainostaa yhä.

### Käyttöönoton suunnittelun ehdotusluonnos

Raporttiluonnoksen kommentointiaika päättyi 19.8.2022. Palautetta on tullut muutamalta taholta. Ehdotus tukee varsinaisen toimintasuunnitelman ja ohjeistusten tekemistä.

### Soveltamisohjeen suunnittelu

Soveltamisohjeen versio 1.0 on valmis.

### Tiedon laatukehikon hallintamalli

Työ on käynnissä.

### Yhteistyöverkosto

Seuraava verkostotapaaminen 8.9. klo 13-15. Ohjelma:

- Tietovarantojen laadun hallinta kansallisessa tietoekosysteemissä (Marja Rantala, MML)
- Organisaation sisäisen käyttöönoton rakentaminen (Kirsti Pohjanpää, TK)
- Tiedon laatukehikon käyttöönotto tiedonhallinnan näkökulmasta (Erja Nokkanen, OPH)

### Dashboard

Kesällä tehty omia testejä ja käyty keskusteluja MML:n kanssa. Selvitetään konsultoivan koulutuksen mahdollisuuksia.

**TiHA-hanke**

Noin kerran kolmessa viikossa jatkuvat TIHA työpakettien yhteispalaverit, joissa käsitellään erityisesti viestintää, mutta käyttöönoton toimia enenevässä määrin. Seuraava palaveri on 23.9.2022.

Osallistujat TK:sta: Mervi Ukkonen, Mervi Haakana (pp).

**Toteutuneet ja tulossa olevat ajankohtaiset viestintätoiminpiteet**

Tiivis projektiesitys on kasattu. Suomenkielinen versio on toimitettu graafikoiden muokattavaksi. Englannin ja ruotsinkieliset versiot viimeistellään VM:n eOppiva-käännösten pohjalta.

Osallistutaan Kuntamarkkinoille 14.-15.9 omalla ständillä, jossa esitellään myös ajankohtaisia TK:n Sote-hankkeesta. Ständillä on jatkuvasti laatukehikon edustus ja Janika Tarkoma pitää tietoisuuden tiedon laatukriteereistä torstaina iltapäivällä. Lisäksi viestinnässä roll-up, flyer, CRM-uutisviesti, Kuntalehdessä mainos ja blogikirjoitus tapahtumasivuilla. ”Iltatärskyissä” TK:ta edustavat Markus Sovala, Ville Vertanen ja Matti Paavonen. Sovittiin, että Janika lähettää heille tiedot esityksestään.

**9. Muut asiat**

Hankeryhmän kokous oli 1.9.2022.

Laatukehikon VM-ohry on 22.9.2022.

TiHa-kokonaisuudesta tehdään ulkopuolinen loppuarviointi elomarraskuussa. Sidosryhmiä kuullaan koko kokonaisuuden juoksutuksesta ja kokonaisuudesta.

Lokakuun yhteistyöverkoston tapaaminen siirtyi marraskuun alkuun: 1.11.2022.

Tiedon hyödyntämisen ja avaamisen hankkeen loppuseminaari järjestetään torstaina 3.11. klo 14–16 verkkotilaisuutena.

Tiedon laatukehikko -osahankkeen päätöstilaisuus 24.11.

**10. Seuraava kokous**

TK-ohjausryhmän kokousvaraukset syksylle:

- 11.10. klo 9-10
- 25.10. klo 12-13
- 17.11. klo 10-11
- 14.12. klo 12-13

**Jakelu:**

Tiedon laatukehikko TiHATP3 Teams-työtila sekä Tiedon laatukehikon verkkosivut