

HELSINKI REGION INFOSHARE -OHJAUSRYHMÄN KOKOUS 2/2017

Aika	Perjantai 24.3.2017 klo 9-11
Paikka	Tietokeskus
Osallistujat	Timo Cantell, Helsinki (este) Ari Jaakola, Helsinki, pj. Teuvo Savikko, Espoo (este) Petri Lintunen, Espoo (este) Henrik Lönnqvist, Vantaa (este) Elina Parviainen, Vantaa Liisa Sarvimäki-Paananen, Kauniainen (etänä) Marja Pirttivaara, Sitra Pekka Koponen, Forum Virium Helsinki (este) Ville Meloni, Forum Virium Helsinki (este) Hami Kekkonen, Helsinki, sihteeri Outi Hermans, Helsinki Tanja Lahti, Helsinki Kaisa Sibeliuss, 6Aika Avoin data Helsinki Jaana Suonsaari, 6Aika Avoin data Espoo Arja Nyrhinen, 6Aika Avoin data Vantaa (este)

KÄSITELLYT ASIAT

1 EDELLISEN KOKOUKSEN MUISTIO

Hyväksyttiin edellisen, 3.2.2017 pidetyn kokouksen muistio. Muistio julkaistaan [HRI:n sivuilla](#).

2 VUODEN 2017 TOIMENPITEIDEN JA BUDJETIN TOTEUMA

Käytiin läpi vuoden 2017 alussa toteutuneita data-avauksia ja muita toimenpiteitä kaupungeittain sekä budjetin toteuma. Edellisessä kokouksessa hyväksytty toiminta- ja taloussuunnitelma on julkaistu [HRI:n sivuilla](#).

Helsingissä on käyty jo keskustelua yhteistyöstä IT-kokonaisarkkitehtuurityön kanssa, ja toukokuulle on sovittu tapaaminen IT-kokonaisarkkitehtuurista vastaavan Ari Andersinin kanssa. Valtion ohjeistuksen ja JHS 179:n myötä samaa keskustelua käytäneen muissakin kunnissa.

EU:n uuden tietosuoja-asetuksen myötä kuhunkin kaupunkiin tulee tietosuojavaltuutettu. Helsingissä on ryhmä, joka jalkauttaa asiaa kaupunkiin. Ryhmä on tehnyt inventaarion Helsingin tietojärjestelmistä; noin puolet niistä sisältää henkilötietoja. Ensi viikolla

tietokeskuksessa on sisäinen infotilaisuus tietosuoja-asetuksesta. Ari kertoi olevansa lainsäädäntöryhmässä, jossa pohditaan laajemminkin lainsäädäntöä tietovarantojen ketteremmän käyttöönoton näkökulmasta. Nykyisenkin lainsäädännön puitteissa pystyttäisiin tekemään enemmän, mutta lainsäädäntö on niin hajanaista, että ei haluta ottaa riskejä.

Kokeilu uusista datankeruutavoista, kuten sensorit (IoT) sekä joukkoistaminen, on nyt käynnissä. IoT ja joukkoistaminen olivat maaliskuun [avoimen datan avokonttorin](#) aiheina. Asiasta kuullaan lisää kevään mittaan.

Kevään aikana on tehty jo [paljon uusia data-avauksia](#), kuten [Espoon tapahtumarajapinta](#), [Helsingin laserkeilausaineistot](#) ja [Vantaan lumiaurojen sijaintitiedot](#). Datan hyödyntämistä on edistetty yhteistyössä mm. Aalto Information Designissa ja Haaga-Heliassa. Kaupunkien työntekijöille järjestetään avoin data -koulutuspäivä 24.4. Viestintää on jatkettu tuttuun tapaan HRI:n sivuilla, sosiaalisessa mediassa (uutena kanavana [LinkedIn](#)) sekä [uutiskirjeessä](#). Erityisesti [Twitter](#)-seuraajien määrä kasvaa nopeasti. Juttuja ja juttuvinkkejä HRI:n sivuille otetaan yhä mieluusti vastaan.

Avoimen datan avokonttoreita on järjestetty keväällä kerran kuukaudessa ja aina teemallisina. Osallistujia avokonttoreissa on ollut 40-50 henkilöä. Avokonttorien yhteenvedot löytyvät [HRI:n sivuilta](#). Avokonttoreissa on ollut nyt useita kansainvälisiä osallistujia, joten tilaisuudet on pidetty osin englanniksi. Keskusteltiin Helsinki Loves Developers -nimestä - voisiko se avokonttoreiden osalta olla mieluummin City Loves Developers tai HRI Loves Developers, jolloin muut pks-kaupungit sopisivat paremmin brändin alle?

Tiedon jakelun osalta päätös hri.fi:n koodipohjan vaihtamisesta toimenpiteineen sekä hri.fi:n ylläpidosta ja jatkokehityksestä jatkossa on tehtävä kevään aikana. Päätettiin palkata loppuvuodeksi (7 kuukautta) ohjelmointitaitoinen asiantuntija auttamaan erityisesti rajapinta-avauksissa, auttamaan hri.fi:n sisällön siirtämisessä uuteen koodipohjaan sekä ylläpitämään väliaikaisesti hri.fi:tä. Keskustellaan seuraavassa ohjausryhmässä, siirretäänkö hri.fi:n ylläpito jatkossa Goforelle sen tarjoaman vuoden ylläpito-option myötä.

Suomi 100 vuotta -ohjelmaan liittyvästä visualisoinnista pidetään aluksi pikkupalaveri tietokeskuksessa. Visualisoinnissa olisi hienoa tuoda esille kaupunkien tietotuotantoa ja pitkiä aikasarjoja. Selvitetään, löytyisikö kaupunginarkistoista materiaalia visualisointiin.

Helsingin organisaatiouudistuksen ja kaupungin uuden strategiaohjelman vuoksi IT-hankintaosaamiskoulutukset siirtyvät syksylle. Syksylle siirtyy myös HRI-kaupunkien datan avaamisen prosessin ja resurssoinnin kuvaaminen ja 6Aikan jälkeisen toiminnan suunnittelu.

Kevään kuntavaaleihin liittyen HRI:ssa on avattu [pääkaupunkiseudun äänestysaluejako](#). Oikeusministeriölle on tehty 6Aikan ja Kuntaliiton kanssa ehdotus, että OM avaisi vaalitulokset keskitetysti. Uusille valtuutetuille olisi hyvä järjestää syksyllä jotain kautta infotilaisuus avoimesta datasta ja HRI:n toiminnasta.

Budjetin toteuma maaliskuun alussa noin noin 10,3 %. Rahaa on käytetty lähinnä viestintään.

3 6AIKA-AVOIN DATA -TILANNEKATSAUS

Käytiin läpi 6Aika Avoin data -kärkihankkeen tilanne ja tulevat toimet pääkaupunkiseudun kaupunkien osatoteutusten osalta.

	Helsinki	Espoo	Vantaa	Tampere	Turku	Oulu	Open reference implementation
Linked events -rajapinta	On	On		Tulossa	On		On
Palaute-rajapinta	On	On	Tulossa		On	On	On
Päätösrajapinta	On	Tekeillä	Tekeillä	Tekeillä	Tekeillä	Tekeillä	On
Resurssien-varausrajapinta	On	On				Tulossa	On

6Aikassa yhteistyössä tehtäviä rajapintoja on saatu jo hyvin avattua (ks. kuva yllä). Erityisesti tapahtumarajapinta Linked Eventsille on paljon käyttöä; Helsingissä keskustellaan myös kaupungin ulkopuolisten tapahtumien viemisestä sinne. Projektin puitteissa rajapintoihin ja koko hankkeen tuloksiin liittyen ollaan järjestämässä kaupunki- ja rajapintakiertuetta. Pääkaupunkiseudulla järjestetään yhteinen tilaisuus.

19.4. järjestetään ennakkointityöpaja 6Aikan jälkeisestä toiminnasta sekä kootaan nykyisen hankkeen tuotoksia.

Tänä vuonna 6Aikan pääpaino on entistä enemmän yrityksissä. Tulossa on pari koulutusta, data-analytiikasta sekä QGIS-paikkatieto-ohjelmasta. Budjettia on vielä muihinkin koulutustilaisuuksiin. DataBusiness Challengeen osallistuneille on lähetetty kysely, millaista tukea he kaipaavat 6Aikalta.

DataBusiness Challenge -kilpailun kokeiluosioon tuli yhteensä 18 kokeilutarjousta, joista noin seitsemän osalta edettäneen hankintaan. Helsinkiin tulee kaksi kokeilua (Somebotti ja Building Visibility App) ja Espooseen yksi (Kuupo-tapahtumamarkkinointialusta). Vantaa ei

ole vielä tehnyt lopullista päätöstä asiasta. Tavoitteena on, että kokeilut on tehty kesään mennessä. Helsingin osalta budjettia oli varattu neljään kokeiluun, joten rahaa voisi olla mahdollista käyttää vielä toiseen kokeilukierrokseen esim. matkailuun tai Kalasatamaan liittyen.

6Aikassa on tilattu Open Knowledge Finlandilta (OKF) kartoitus avoimen data showcaseista. Tarkoitus olisi löytää vähintään sata mieluiten uutta avoimen datan käyttöesimerkkiä.

Espoossa järjestetään 9.5. Ison Omenan palvelutorilla yrityspäivä, jossa on erilaisia työpajoja mm. Future Platformsin kanssa, DataBusiness Cafe sekä ennakkointityöpaja. Tavoitteena on auttaa yrityksiä liiketoiminnan vauhdittamisessa.

Vantaalla on käynnissä ostopalvelutyönä avoimen datan selvitystyö, jonka on suunniteltu valmistuvan keväällä 2017. Työssä on tarkoitus mm. selvittää ja sujuvoittaa datan avaamisen prosessia (tässä tullaan ottamaan yhteyttä tietopalveluyksikköön ja toimialoihin) ja datan avaamisen alustavaihtoehtoja ja idoeoimaan avattavaa dataa toimialoilla.

4 AJANKOHTAISET ASIAT JA TAPAHTUMAT

- 31.3. ip 6Aika Datasta oivalluksia ja bisnestä -hankkeen tilaisuus
- 6.4. Hel<3Dev: Digitaalinen Helsinki ja Helsinki-sovellus ([Facebook](#), [Meetup](#))
- 21.-23.4. Ultrahack: 3D-kaupunkimallin hyödyntäminen tapahtumatuotannossa (ks. [uutinen](#))
- 24.4. Data hyötykäyttöön – avoin data kaupungin työntekijän arjessa -koulutus
- 11.5. Hel<3Dev: Avointa dataa kaduista ja pysäköinnistä ([Facebook](#)) osana Helsingin kaupunkisuunnitteluviraston [Kaupunkisuunnittelumessuja](#)
- [Datan hyödyntäminen lisää innovaatioita ja kasvua -julkaisu](#) (VNK:n rahoittama/Etlan ja OKF:n tekemä)
- Kuntaliiton tekemä [Tulevaisuuden kunta -suurteos](#), Suomi 100 v. -juhlavuoden julkaisu, sisältää mainintoja avoimesta datasta ja HRI:sta
- Tanja lähettää uutisseuranta-listan ohjausryhmän jäsenille

5 MAHDOLLISET MUUT ASIAT

Helsingin kaupungin 1.6.2017 voimaan astuvan organisaatiouudistuksen myötä tietokeskus lakkaa olemasta ja siirtyy osaksi Helsingin kaupunginkansliaa. HRI:n väki siirtyy kaupunginkanslian kaupungin toimintaa ohjaavalle ja koordinoivalle talous- ja suunnitteluosastolle kaupunkitilastot ja -tutkimus -yksikön kaupunkitutkimus ja -tilastot -tiimiin. Lähimmät esimiehet pysyvät samoina. HRI:n väen työpisteet pysyvät tuttuun tapaan Ympyrätalossa.

6 SEURAAVAT KOKOUKSET

Seuraava, kevään viimeinen kokous on sovittu pidettävän maanantaina 8.5.2017 klo 9-11 Vantaalla. Tanja tekee toukokuussa Doodle-kyselyn syksyn kokousten ajankohdista.