

HELSINKI REGION INFOSHAREN OHJAUSRYHMÄN KOKOUS 2/2019

Aika	Maanantai 6.5.2019 klo 13-15
Paikka	Espoo, Otaniemi, Tietokylä, Tekniikantie 15
Osallistujat	Timo Cantell, Helsinki, pj Ari Jaakola, Helsinki Annukka Varteva, Helsinki (etänä) Hami Kekkonen, Helsinki, siht. Outi Hermans, Helsinki Tanja Lahti, Helsinki Pekka Koponen, Forum Virium Helsinki (este) Hanna Niemi-Hugaerts, Forum Virium Helsinki (este) Teuvo Savikko, Espoo Petri Lintunen, Espoo (este) Jaana Suonsaari, Espoo Henrik Lönnqvist, Vantaa (este) Elina Parviainen, Vantaa Liisa Sarvimäki-Paananen, Kauniainen Marja Pirttivaara, Sitra

KÄSITELLYT ASIAT

1 KATSAUS ESPOON KOKONAISARKKITEHTUURITYÖHÖN

Espoon kaupungin kehittämispäällikkö Piia Wollstenin esitteli Espoon kokonaisarkkitehtuurityötä ja avoimen datan huomioimisesta työssä. Esillä oli mm. uudet kaupunkiyhteiset ydintietoryhmät. HRI voisi esim. syksyllä osallistua ydintietovastaavien tapaamiseen.

Esitysmateriaali toimitettiin ohjausryhmän jäsenille kokouksen jälkeen.

2 EDELLISEN KOKOUKSEN MUISTIO

Hyväksyttiin edellisen, 15.2.2019 pidetyn kokouksen muistio. Muistio julkaistaan [HRI:n sivuilla](#).

3 VUODEN 2019 TOIMENPITEIDEN JA BUDJETIN TILANNE

Käytiin läpi vuoden 2019 toimenpiteiden tilannetta ja tulevaa toimintaa sekä budjetin toteumaa.

Kevään aikana on tehty 12 uutta data-avausta, mm. [Helsingin kaupungin yritys haastattelututkimus](#), [Matkustaja-alusten aikataulu-, liikennöinti-, ja sijaintitietoja Helsingin ja Tallinnan välillä](#), [HSY:n vedenjakeluverkoston ylimääräinen verkostopaine](#), [HSY:n kiertävät keräysautot](#) sekä [Sähkön käyttö pääkaupunkiseudulla](#). Espoossakin on tehty yrityskysely (n. 500 yritystä). Teuvo selvittää, olisiko sekin avattavissa. Työn alla on mm. Helsingin kaupungin palvelukiinteistöjen energiankulutusdatan, pyöräilijämäärälaskurien sekä nopeusnäyttötaulukujen keräämän datan avaaminen.

Dataa on mahdollisuuksien mukaan avattu muiden kuntien kanssa yhteneväisillä tietomalleilla ja standardoitujen rajapintojen kautta. Yhteistyötä on tehty mm. avoindata.fi:n ja kuutoskaupunkien kanssa. Avaamisen lisäksi on huolehdittu jo avattujen datojen päivityksestä - tosin päivityksiä on paikoin ollut haasteellista saada. Myös datojen englanninkielisiä metatietoja on pyritty parantamaan. Nyt kaikista aineistoista vähintään otsikko on käännetty englanniksi. Avainsanojen kääntäminen on työn alla.

Selvitys paikkatietoaineistojen tarkemmista metatiedoista HRI:n tietomallissa on edennyt. Helsingin sisäisen, ei-avointen datojen datakatalogin kehittämistyö on koodarilla nyt työn alla. Esitellään tätä tarkemmin ohjausryhmälle syksyllä. Helsinkiin on myös perustettu kaupungin sisäinen avoin data -ryhmä, jossa on noin 15 henkilöä eri toimialoilta. Ryhmä on kokoontunut kerran, seuraava tapaaminen on syksyllä.

Forum Viriumin kanssa yhteistyössä tehtävä kriteeristö datankeruukokeiluissa syntyvien aineistojen avaamiseksi etenee.

hri.fi:n jatkokehitystä on tarkoitus tehdä lähikuukausina. Jatkotilauksessa on mukana mm. paikkatietoaineistojen esikatselun ja analytiikka-osion parantaminen sekä useita pikkuparannuksia ja pieniä bugikorjauksia.

Viestintää on tehty viestintäsuunnitelman mukaisesti HRI:n verkkosivuilla ja somessa. Keväällä on kokeiltu muutamia kertoja myös maksullisia Facebook-mainoksia. Vierasblogauksia HRI:hin ja omia blogauksia muihin viestintäkanaviin ei ole vielä tehty. Esite datan hyödyntämisestä valmistunee kesään mennessä. Lisäksi selvitetään parhaillaan, voisiko avointa dataa ja HRI:ta mainostaa syksyllä Helsingin infonäytöissä.

Helsinki Loves Developers -kehittäjätilaisuuksia on järjestetty kevään aikana kaksi. Maaliskuussa aiheena oli Forum Viriumin IoT-kokeilut ja toukokuussa aiheena on energy transition (energiarenessanssi). Yhteistyöstä Haaga-Helian ja Metropolian kanssa on sovittu alustavasti syksylle.

Kauniaisissa järjestetään mahdollisesti kesäkuussa infotilaisuus HRI:sta ja avoimesta datasta. Vastaavanlaisia perusinfoja on tarvittaessa helppoa järjestää myös muissa kaupungeissa. HRI:sta ja sen toiminnasta on pidetty kevään aikana useita esittelytilaisuuksia myös kansainvälisille vieraille. Syksyllä on suunnitteilla osallistua jälleen Paikkatietomarkkinoille.

Seurantatyökaluina on käytetty Google Analyticsia sekä suomalaisten kaupunkien avoimen datan [seurantataulukkoa](#). Käyttäjäpalautetta kerätään kehittäjätapamisista sekä koulutuksista. Lisäksi pitäisi systematisoida käyttäjätyytyväisyyden kerääminen.

Budjetin toteuma on nyt noin 24 % (14 350 euroa). Rahaa on varattu syksyllä mm. dataportaalin jatkokehitykseen. Ohjausryhmä ehdotti, että budjettia voisi kohdistaa enemmän viestintään. Toisaalta käytiin keskustelua myös siitä, saavutetaanko ulkoisella viestinnällä (kuten infonäytöillä) jotain uutta, vai pitäisikö miettiä jotain muuta, kuten satsaamista korkeakouluysteistyöhön tai kaupunkien sisäisen tehokuuden tai yhteistyön parantamiseen mm. sisäisellä viestinnällä.

4 AJANKOHTAISET ASIAT JA TAPAHTUMAT

Ajankohtaisia tapahtumia:

- 8.5. Korkeakoulun digitalisaation teemaryhmä
- 8.5. suomalaisten ja ranskalaisten kaupunkitutkijoiden vierailu
- 9.5. Näin avaat dataa -koulutuspäivä pääkaupunkiseudun kaupunkien työntekijöille
- 10.5. OKF:n [tilaisuus](#) avoimen datan teknisetä viitekehiksestä
- 13.5. [FOSS4G](#)-tapahtuma Oodissa, HRI mukana sponsorina
- 14.5. Vantaan kaupungin Business Forum Smart Logistics Vantaalla
- 16.5. Home Affairs of the government of Flanders, Belgium vierailu Helsingissä
- 22.5. klo 15-18 [Helsinki Loves Developers](#) aiheesta *Energy transition* (Energiaarenessanssi) Helsingin kaupungintalon tapahtumatorilla
- 10.6. Matkailun sovellukset -tilaisuus Helsingissä

Ajankohtaisia asioita:

- avoindata.net:in seuraaja: <https://suomidigi.fi/kehittajafoorumi/data-ja-avoin-data>
- OASC-verkosto: Council Coordinator -tehtävässä jatkaa Bart Rosseau Gentistä, OASC Board of Directors -ryhmään kaupunkien edustajaksi valittiin Brigitte Lutz Wienistä ja varalle Tarja Vuorinen Turusta
- OKF suunnittelee Helsinki Open Week 2019 -tapahtumaa lokakuulle
- suomalaisten kaupunkien [avoimen datan seurantataulukko 2019](#)
- EU-jäsenmaiden avoimen datan seurantaraportin tietojen kokoaminen käynnissä

5 SEURAAVAT KOKOUKSET

Syksyn 2019 kahdelle kokoukselle etsitään sopivat ajankohdat Doodle-kyselyn avulla.