

# HELSINKI REGION INFOSHARE -OHJAUSRYHMÄN KOKOUS 4/2016

Aika	Perjantai 16.9.2016 klo 9.00-11.00
Paikka	Helsingin kaupungin tietokeskus
Osallistujat	Timo Cantell, Helsinki, pj. Ari Jaakola, Helsinki Teuvo Savikko, Espoo Petri Lintunen, Espoo (este) Hannu Kyttälä, Vantaa (este) Henrik Lönnqvist, Vantaa Liisa Sarvimäki-Paananen, Kauniainen Marja Pirttivaara, Sitra Pekka Koponen, Forum Virium Helsinki Ville Meloni, Forum Virium Helsinki (este) Hami Kekkonen, Helsinki, siht. Outi Hermans, Helsinki Tanja Lahti, Helsinki Hanna Niemi-Hugaerts, 6Aika Avoin data Helsinki Jaana Suonsaari, 6Aika Avoin data Espoo Arja Nyrhinen, 6Aika Avoin data Vantaa

## KÄSITELLYT ASIAT

### 1 EDELLISEN KOKOUKSEN MUISTIO

Hyväksyttiin edellisen, 27.5.2016 pidetyn kokouksen [muistio](#).

### 2 VUODEN 2016 TOIMENPITEIDEN JA BUDJETIN TOTEUMA

Käytiin läpi kevään 2016 aikana toteutuneita data-avauksia ja muita toimenpiteitä kaupungeittain sekä budjetin toteuma. Sitten toukokuun lopun kokouksen on tehty paljon uusia data-avauksia (mm. HSL:n ja HSY:n paikkatietoaineistoja, rajapinta Vantaan kaupungin avoimiin työpaikkoihin sekä Espoon kaupungin liikennetiedotepalvelun rajapinta).

Työn alla on mm. terveysasemien Happy or Not -kyselyjen dataa sekä Etelä-Helsingin liikennemerkkit ja pysäköintialueet. Loka-marraskuussa tehdään Helsingin laserkeilaus; selvitetään sen avaaminen. Myös Helsingin pelastuslaitos on kiinnostunut avaamaan julkisia aineistojaan. Heidän kanssaan yhteistyössä ollaan loppusyksystä järjestämässä myös avokonttori.

Alkuvuodesta aloitettu aineistojen yhtenäistämistyö on saatu päätökseensä. Työn yhteydessä myös valtaosa aiemmin avatuista aineistoista on päivitetty. Tehdyistä työstä ja sen herättämistä kysymyksistä on julkaistu HRI:n sivuilla blogaukset [suomeksi](#) ja [englanniksi](#).

hri.fi-verkkopalvelukokonaisuuden ylläpito siirtyy 10.10. alkaen HiQ Finlandilta Helsingin kaupungin kumppanikoodareille. Kysessä on väliaikainen ratkaisu, jonka aikana odotellaan

6Aikassa tehtävän dataportaalipohjan valmistumista ja päätetään, päivitetäänkö hri.fi:n tekninen alusta samaan pohjaan.

Viestintää ollaan jatkettu tuttuun tapaan hri.fi:n sivuilla, sosiaalisessa mediassa, uutiskirjeessä ja avokonttoreissa sekä muissa tapahtumissa. Juttuja, juttuvinkkejä ja muita viestinnällisiä ehdotuksia otetaan mieluusti vastaan.

24.11. avokonttorissa on suunniteltu järjestettävän rajapintojen dokumentointiin keskittyvä "dockathon", jossa käydään läpi kumppanikoodarien tekemien rajapintojen dokumentointia ja talkooluontoisesti parannetaan niitä.

hri.fi:n kävijämäärät ovat viime vuoteen verrattuna pienessä nousussa. Sivuilla on päivittäin 300-400 kävijää.

Budjetin toteuma on nyt 36,8 %. Tulossa on vielä suurempia menoeriä, kuten kumppanikoodarin palkka, DataBusiness Challengen sponsorointi sekä viestintä- ja matkakuluja. Verkkopalvelun kehittämisen osalta budjetti jää vajaaksi.

Tälle vuodelle suunnitelluista toimenpiteistä tekemättä on vielä HRI:n seurantamittarien parantaminen, käyttäjäpalautteen keräämisen kehittäminen sekä riskienhallinnan osalta toimintaohjeiden laatiminen. Kahdesta ensin mainitusta asiasta pidetään loppusyksystä workshop ohjausryhmän jäsenten kanssa.

### 3 6AIKA-AVOIN DATA -TILANNEKATSAUS

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

6Aika-ohjelmassa on juuri käynnistynyt pilottihankkeiden idea- ja hankehaku. Ideoita voi jättää 7.10.2016 asti ja hankehaku sulkeutuu 22.12.2016. Teemana ovat kiertotalous ja resurssiviisaus sekä älykkään kaupungin uudet ratkaisut. Nyt tarkoituksena on kerätä teemojen alle ideoita, jotta saadaan suurempia hankekonsortioita kasaan. Ideoiden esittäjien kanssa käydään keskustelut niin pitkälle, ettei varsinaista arviointiprosessia tulisi, vaan ko. hanke jalostetaan yhdessä. Nyt käynnistyneen hankehaun jälkeen 6Aikassa tulee todennäköisesti enää yksi hankehaku.

Energiadatan avaamistyötä voisi jatkaa esim. opetukseen koululaisten tietoisuutta lisäämään. Lisäksi MyData ja IoT ovat kiinnostavia alueita. Espoossa on suunnitteilla kiertotalouteen ja resurssiviisauteen liittyvä hanke.

6Aikassa yhteisesti määritellyt neljä rajapintaa (tapahtumat, päätökset, palaute sekä tilavaraus) ovat työn alla Espoossa ja Vantaalla. Tapahtumarajapinta on Espoossa jo pitkällä ja saadaan toivottavasti syksyn aikana julki. Myös resurssivarusrajapinta on pystytetty Espooseen kesällä.

Helsingissä hyödyntämisen edistämistä jatketaan tapahtumilla. Tällä viikolla Allas Sea Poolilla on Cleantech and the IoT -tapahtuma. Yrityksille järjestetään koulutusta paikkatietojen hyödyntämisestä; toinen koulutus suunnataan kiinteistöalalle. Teknologiapuolen somevaikuttajille järjestetään aamiaistilaisuus. Lisäksi helsinkiläiset järjestävät ohjelmaa Mindtrekiin yhdessä muiden kuutoskaupunkien kanssa.

Vantaalla on tehty oppilaitosyhteistyötä sekä erään yrityksen kanssa ideoidaan älynappien yhdistämistä avoimeen dataan. Suunnitteilla on yritystapahtumia sekä kaupungin sisäinen avoimen datan tapahtuma. Jatkossa on tarkoitus alkaa tietohallinnossa kartoittaa järjestelmien sisältämiä tietovarantoja ja mahdollisia avattavia aineistoja sekä jatkaa keskustelua näistä toimialojen kanssa.

Espooseen on syksymmällä tulossa DataBusiness Cafe sekä DataBusiness Challenge - tapahtuma 13.12.

6Aika-yhteistyönä tehtävän uuden dataportaalin ohjelmointityö on alkanut. Nyt pystyssä on HRI:nkin pohjana oleva CKAN-alusta, ja syysloman jälkeen viikolla 43 on tarkoitus ottaa sen oheen WordPress-sisällönhallintajärjestelmä. Tällä hetkellä meidän pohdinnassa on dataportaan metatietorakenne sekä kategoriat. Metatietorakenteen pohjana on HRI:n metatietorakenne, johon tehtäneen joitain pieniä täydennyksiä ja poistoja. Kategorioiden määrää vähennetään HRI:n nykyisestä 20:stä vähän yli kymmeneen, jotta käyttäjä hahmottaa paremmin kokonaisuuden yhdellä silmäykselläkin.

#### 4 DATABUSINESS CHALLENGE -KILPAILU

Kuutoskaupungit järjestävät yhteistyössä DataBusiness Challenge -kilpailun edistääkseen avoimen datan hyödyntämistä erityisesti liiketoiminnassa. Kilpailu käynnistyy lokakuun alussa ja kestää tammikuun 2017 loppuun asti. Kilpailusta löytyy jo ennakkotietoa osoitteesta [www.databusiness.fi/challenge](http://www.databusiness.fi/challenge).

Kilpailussa on kaksi pääteemaa: aktiivinen kaupunkilainen, jonka keskiössä on erityisesti nuoret, sekä toimiva kaupunki, jonka fokuksena on erityisesti tiedolla johtaminen. Teemat eivät tosin ole muita teemoja poissulkevia. Työn alla on nyt kaupunkien täsmällisemmät haasteet. Haasteita voi lisätä kilpailuun vielä myöhemminkin.

Kaikille avoimen kilpailun eräs kilpailun potentiaalinen osallistujajoukko ovat opiskelijat. Kisaa on jo markkinoitu mm. Metropoliassa ja Laressa.

Olisi hienoa, jos kilpailun jälkeen palkintojenjaon yhteydessä kaupungit voisivat antaa parhaille mahdollisuuden kokeiluihin ja tukea 6Aika-rahalla ratkaisujen testaamista käytännössä. Varsinaista hankintaa ei kuitenkaan luvata.

Tampereella haastateltiin eilen neljää ehdokasta kilpailupäälliköksi. Kilpailupäällikkö on kaikkien kuutosten käytettävissä. Lisäksi kilpailuun saadaan markkinointiapua Oulun kaupungilta. Kisaan liittyviä tapahtumia on jo sovittu järjestettävän Espoossa, Helsingissä ja Vantaalla. Palkintojenjako on tarkoitus järjestää Helsingissä.

#### 5 AJANKOHTAISET ASIAT JA TAPAHTUMAT

- [Avoimen datan avokonttorit](#) Helsinki Think Companyssa (Vuorikatu 5) joka toinen torstai klo 15-18
- [Mindtrek](#) 17.-19.10. Tampereella
- [4th International Open Data Conference](#) 6.-7.10. Madridissa
- [European Week of Regions and Cities](#) 10.-13.10. Brysselissä
- [EuroPCom 2016: 7th European Conference on Public Communication](#) 20.10. Brysselissä

- [ODI Summit](#) 31.10-1.11. Lontoossa
- Avoimen datan koulutusta tarjolla kaupunkien työntekijöille 30.9. ja 9.12.
- valtion datan avaamisen verkkokurssi alkaa lokakuussa
- Barcelonan Smart City -tilaisuus marraskuussa
- uutisseuranta Meltwaterista

## 6 MAHDOLLISET MUUT ASIAT

Toivottiin, että HRI:n ohjausryhmällä olisi vuosittain jokin suurempi teema, jonka pohjalta panostettaisiin datojen avaamiseen. Teemoja voisivat olla esimerkiksi avoin data ja robotiikka, avoin data ja terveys sekä yhteiskunnallinen näkökulma.

Helsingin organisaatiouudistus astuu voimaan kesäkuussa 2017. Tällä hetkellä valmistelutyössä sijoitetaan virastoja toimialojen ja keskushallinnon alle, mutta vielä ei olla menty yksityiskohtiin esim. HRI:n osalta. Tietokeskus ja HRI sen mukana menee osaksi kaupunginkansliaa.

[SharePSI-projekti](#) päättyi kesäkuussa. Projektin tarkoituksena on jakaa tietoa, kuinka dataa avataan Euroopassa. HRI on Pekka Koposen välityksellä esillä projektin lopputuloksissa.

## 7 SEURAAVAT KOKOUKSET

HRI:n ohjausryhmän syksyn kokoukset on sovittu pidettävän

- 4.11.2016 klo 9-11 mahd. Espoossa
- 2.12.2016 klo 9-12 tietokeskuksessa

Keväällä ohjausryhmässä todettiin, että ohjausryhmä voisi yhdessä ideoita ja päivittää HRI:n mittarit sekä luoda toimintamallin käyttäjäpalautteen keräämiseen. Sovittiin, että joulukuun kokousta pidennetään tunnilla ja käytetään aika sekä em. ideointiin että ensi vuoden toiminnan suunnitteluun.