

HELSINKI REGION INFOSHAREN OHJAUSRYHMÄN KOKOUS 5/2016

| | |
|--------------|---|
| Aika | Perjantai 4.11.2016 klo 9.30-11.30 |
| Paikka | Ison Omenan palvelutori, Suomenlahdentie 1, Espoo |
| 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 (este) Ville Meloni, Forum Virium Helsinki (este) Hami Kekkonen, Helsinki, siht. Outi Hermans, Helsinki (este) Tanja Lahti, Helsinki Hanna Niemi-Hugaerts, 6Aika Avoin data Helsinki Jaana Suonsaari, 6Aika Avoin data Espoo (este) Arja Nyrhinen, 6Aika Avoin data Vantaa (este) |

KÄSITELLYT ASIAT

1 EDELLISEN KOKOUKSEN MUISTIO

Hyväksyttiin edellisen, 16.9.2016 pidetyn kokouksen muistio. Muistio julkaistaan [HRI:n sivuilla](#).

2 VUODEN 2016 TOIMENPITEIDEN JA BUDJETIN TOTEUMA

Käytiin läpi vuoden 2016 aikana toteutuneita data-avauksia ja muita toimenpiteitä kaupungeittain sekä budjetin toteuma.

Helsingin kaupungin tavoite, 50 uutta data-avausta, täytyi jo tammikuussa. Syksyn aikana HRI:hin on viety paljon uusia aineistoja, kuten Espoon paikkatietoaineistoja sekä Vantaan 3D-rakennukset, jotka saivat paljon huomiota osakseen. Helsingissä julkaistaan 30.11. 3D-kaupunkimalli, jonka tietomalli on sellainen, että esim. rakennuksiin pystyy liittämään ominaisuustietoja.

Viestintää on jatkettu tuttuun tapaan somessa, HRI:n sivuilla ja uutiskirjeessä. HRI:n some-seuraajien määrä sekä hri.fi-sivujen vierailijamäärä kasvavat hiljakseen. Sekä teemallisia että teemattomia avokonttoreita on pidetty joka toinen torstai.

HRI:n väki on viime kuukausien aikana myös osallistunut paljon kansainvälisiin tapahtumiin. Tanja oli kaksi kertaa Brysselissä puhumassa ja HRI ja 6Aika olivat Madridissa International Open Data Conferencessä. Lisäksi Tanja ja Hami olivat Lontoossa Open Data Instituten (ODI) Training Dayssa ja Open Data Summitissa. Raportit matkoista julkaistaan HRI:n sivuilta.

ODI:lla on ympäri maailmaa ns. nodeja (<https://theodi.org/nodes>). Ohjausryhmässä pohdittiin, voisiko HRI olla yksi node ja toisiko se lisäarvoa. Verkostoon liittyminen maksaisi jonkin verran, joten mahdollista liittymistä ja siitä mahdollisesti koituvaa lisäarvoa on syytä arvioida erikseen.

Koko HRI:n budjetti tulee käytettyä tänä vuonna. Kuntaosuuslaskut hoidetaan pikimmiten.

3 6AIKA AVOIN DATA -TILANNEKATSAUS

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

6Aika-ohjelmassa on parhaillaan käynnissä pilottihankkeiden hankehaku, joka sulkeutuu 22.12.2016. Teemoina ovat kiertotalous ja resurssiviisuus sekä älykkään kaupungin uudet ratkaisut. 6Aika-hankehakuun lähetettiin yhteensä 64 kaupunkikehittämiseen, IoT:hen, osallisuuteen ja kiertotalouteen liittyvää hankeideaa. Nyt toisiaan lähellä olevia hankkeita on yhdistelty, ja lopputuloksena toivotaan olevan 4-6 isoa, vaikuttavaa hanketta. Hankkeiden kesto on pääsääntöisesti kaksi vuotta. Jaossa on noin 20 miljoonaa euroa.

Helsingissä on juuri saatu viranhaltijapäätös yrityksille suunnatuista koulutuksista. Toinen koulutuksista järjestetään Suomen yrittäjien ja Helsingin yrittäjien kautta ja siinä keskitytään oman asiakasrekisterin visualisoimiseen kartalle. Toinen koulutus puolestaan on kiinteistöpuolelle keskittyvä. Lisäksi Petja Partaselta on tilattu viiden artikkelin sarja. Artikkelit julkaistaan databusiness.fi:ssä.

6Aika-yhteistyössä tehtävä dataportaalipohja on nyt työn alla. Kehitystyötä tehdään mahdollisimman avoimesti ja osallistavasti. Lähiaikoina keskitytään käyttäjäpalautteen keräämiseen. HRI:n sisältöjen siirron osalta datasetit on melko helppo siirtää uudelle alustalle, mutta muiden sisältöjen siirtäminen vie aikaa ja rahaa, joten tähän on keväällä 2017 varattava resursseja. Selvitetään vielä, voiko siirtoon käyttää 6Aika-rahaa. Portaalin alueelliset testisivustot laitetaan piakkoin pystyyn. Siihen saakka dataportaalin kehitysversioon voi tutustua osoitteessa demo.dataportaaali.org.

4 DATABUSINESS CHALLENGE -KILPAILU

Kuutoskaupungit käynnistivät lokakuun alussa yhteistyössä DataBusiness Challenge -kilpailun, jonka tarkoituksena on edistää kuutoskaupunkien avaamien tietoaisteistojen hyödyntämistä erityisesti liiketoiminnassa. Kilpailuun voi osallistua joko konseptilla tai valmiilla työllä. Kilpailu kestää tammikuun 2017 loppuun asti ja palkintojenjako on 15.2. todennäköisesti Teurastamolla. Palkintona on 1 500 euroa / sarja / haaste (yhteensä 6 palkintoa, 9 000 euroa). Lisätietoja www.databusiness.fi/challenge.

Kilpailulle saatiin nyt ostopalveluna oma kisapäällikkö, Gispo Oy:n Sanna Jokela. Tekeminen on hyvässä vauhdissa; tällä hetkellä etsitään jäseniä tuomaristoon. Osallistujilla on mahdollisuus myös hakea kilpailun jälkeen ns. kokeiluvaiheeseen, jossa yritys voi jättää omasta kilpailutyöstään kuutoskaupungille tarjouksen päästä kokeilemaan omaa ideaansa käytännössä.

5 AJANKOHTAISET ASIAT JA TAPAHTUMAT

- [Avoimen datan avokonttorit](#) Helsinki Think Companyssa (Vuorikatu 5) joka toinen torstai klo 15-18,
 - 17.11. aiheena [turvallisuus ja ennaltaehkäisy](#) (tilaisuus poikkeuksellisesti Laiturilla klo 16-19)
 - 24.11. aiheena [avoimien rajapintojen dokumentointi](#)
 - kysely ensi kevään avokonttoreista [Facebookissa](#)
- Espoossa tulossa robotiikkapäivä 29.11. klo 14-20 Ison Omenan palvelutorilla
- Avoimen datan koulutusta kaupunkien työntekijöille 9.12. (täynnä)
- Utisseuranta
- Open Data Maturity -raportti
<https://www.capgemini-consulting.com/resources/open-data>
- HRI-verkkopalvelukokonaisuuden ylläpito päättyi, siirto kumppanikoodareille tehty

6 MAHDOLLISET MUUT ASIAT

6Aika oli vahvasti esillä [Mindtrekissä](#) Tampereella. Avoimen datan osalta siellä järjestettiin yksi tilaisuus. Pekka Sarkola Gispo Oy:stä oli Mindtrekissä esittelemässä Espoon suunnitelmaa jakaa pyöräilijöille kameroita, joilla kuvataan pyöräilyreittejä. Gispo tekisi pyöräreiteistä anonymisoidun kuvakollaasin, jota kaupunki voisi käyttää esim. katujen kunnossapidon suunnitteluun sekä liikennemerkkitietojen päivittämiseen. Kollaasi julkaistaisiin myös avoimena datana.

Ohjausryhmässä on jo aiemminkin ehdotettu, että HRI:lle valittaisiin vuosittainen teema, johon liittyvien datojen avaamiseen keskityttäisiin sinä vuonna. Teemoja voisivat olla esim.

terveys tai jokin datatoiveista esiin noussut teema (nyt 3D-rakennukset sekä paikkatieto ovat kysytyimpiä dataja).

Yksi idea on keskittyä ensi vuonna Suomen itsenäisyyden juhluvuoden teemaan "yhdessä". Mitä juhluvuoteen tai vuoteen 1917 liittyviä aineistoja kaupungit voisivat avata? Olemassa on ainakin tilastoajakerhoja, vanhoja julkaisuja, joita voisi digitoida, vanhoja ilmakuvia ja karttoja sekä väestöennusteita. Näillä saisi luotua yhteistä tarinaa pääkaupunkiseudun historiasta ja muutoksesta kuluneiden sadan vuoden aikana. Materiaalia voisi kerätä myös joukkoistamalla.

7 SEURAAVAT KOKOUKSET

Seuraava kokous on sovittu pidettävän pe 2.12.2016 klo 9-12 Tietokeskuksessa. Kokouksessa on tarkoitus sekä ideoita ensi vuoden toimintaa sekä kehittää HRI:n mittareita ja toimintamallia käyttäjäpalautteen keräämiseen.

Kevään kokousajoista tehdään Doodle-kysely.