



3.2.2026

HELSINKI REGION INFOSHAREN OHJAUSRYHMÄN KOKOUS 1 / 2026

Aika	Tiistai 3.2.2026 klo 10–12
Paikka	Kaupunkiympäristötalo (Työpajankatu 8, Helsinki) ja Teams
Osallistujat	Tomas Lehtinen, Helsinki, puheenjohtaja Hami Kekkonen, Helsinki Ari Jaakola, Helsinki Anu Henriksson, Helsinki (este) Minna Joensuu, Espoo (este) Marko Karttunen, Espoo Päivi Kiviniemi, Espoo Wilhelmiina Griep, Espoo (este) Petri Lintunen, Espoo, varajäsen (este) Teemu Laakso, Vantaa Minna Vierula, Vantaa Elina Parviainen, Vantaa, varajäsen (este) Peter Soinu, Kauniainen Pekka Koponen, Forum Virium Helsinki (este) Timo Sillander, Forum Virium Helsinki (este)

KÄSITELLYT ASIAT

1 MUUTOKSET OHJAUSRYHMÄN KOKOONPANOSSA

Vantaan edustajana HRI:n ohjausryhmässä on jatkossa myös Minna Vierula Vantaan tietohallinnosta. Elina Parviainen jatkaa ohjausryhmässä Vantaan varajäsenenä.

2 EDELLISEN KOKOUKSEN MUISTIO

Hyväksyttiin 4.12.2025 pidetyn HRI:n ohjausryhmän kokouksen muistio. Muistio julkaistaan [HRI:n sivuilla](#).

3 VUODEN 2026 TOIMENPITEIDEN TOTEUMA

Käytiin lyhyesti läpi tammikuun 2026 toimenpiteiden ja budjetin toteuma.

Alkuvuonna on jo avattu paljon dataa, mm. [Vantaan mikroliikenneluvan paikkatietoaineistot](#) sekä



3.2.2026

Helsingin asunto- ja rakennustuotannon neljännesvuosittaisia tilastoja Aluesarjoista. Lisäksi on tehty paljon päivityksiä.

Vuoden 2025 toiminnasta on laadittu toimintakertomus, joka on julkaistu [HRI:n verkkosivuilla](#).

Vuodenvaihteessa hri.fi:stä on poistettu Disqus-keskustelualusta ja otettu sen tilalle käyttöön WordPressin kommentointityökalu. Lisäksi sivustolle on tehty bugikorjauksia ja sivuston nopeutta on parannettu koodia parantelemalla. Työn alla on vielä lisää koodin siivousta sekä dokumentaation päivittäminen.

HRI:n 15-vuotisjuhlaseminaari pidetään keskiviikkona 2.9. Suunnitteilla on enemmän HRI:n ja avoimen datan tulevaisuuteen katsova tapahtuma. Ohjausryhmän kannatti suunnitelmaa.

Botit vääristävät verkkosivuston analytiikkatietoja sen verran, että keskusteltiin, kuinka mielekästä analytiikkaa on seurata ohjausryhmän kokouksissa. Boteista oli haittaa erityisesti lokakuussa 2025, jolloin sivusto oli niiden vuoksi todella hidas tai alhaalla ja sivuston käyttökustannukset nousivat. Tällöin päädyttiin estämään liikenne Kiinasta kokonaan. Päätettiin kuitenkin, että jatketaan analytiikan seuraamista. Erityisesti katsotuimpien ja ladatuimpien datojen tilastoihin botit eivät näyttäisi vaikuttavan niin paljoa kuin sivuston pääsivuihin.

Budjetista on käytetty tammikuun loppuun mennessä 5 840 euroa. Se on 9,7 % koko vuoden budjetista.

4 EHDOTUS VUODEN 2026 TOIMINTA- JA TALOUSSUUNNITELMAKSI

Ohjausryhmän edellisessä kokouksessa joulukuussa 2025 HRI:n toiminta- ja taloussuunnitelmaehdotus 2026 hyväksyttiin CKAN 3 -päivitystä ja sen budjettia lukuun ottamatta. Koska CKAN 3 tällä tietoa julkaistaankin vasta vuoden 2026 loppupuolella, siirretään HRI:n CKAN:in päivittäminen vuodelle 2027. Toimintasuunnitelman edellisessä versiossa CKAN-päivitykseen budjetoidut 10 000 euroa on jaettu toimintasuunnitelman muihin toimenpiteisiin.

Lisäksi toimintasuunnitelman edellisessä versiossa ollut toimenpide, jossa oli kaksi erillistä kyselyä, on jaettu kahdeksi toimenpiteeksi (toimenpiteet 3 ja 4): ulkoinen kysely ja kaupunkien sisäinen kysely.

Käytiin läpi HRI:n toiminta- ja taloussuunnitelmaehdotukseen edellisen ohjausryhmän kokouksen jälkeen tehdyt muutokset. Hyväksyttiin HRI:n vuoden 2026 toiminta- ja taloussuunnitelma.



3.2.2026

5 EHDOTUS VUODEN 2026 VIESTINTÄSUUNNITELMAKSI

Käytiin läpi ehdotus vuoden 2026 viestintäsuunnitelmaksi sekä keskusteltiin siitä. Hyväksyttiin vuoden 2026 viestintäsuunnitelma.

6 VUODEN 2026 AIKANA TEHTÄVÄT KYSELYT

Jokavuotisen, helmikuun ajan auki olevan HRI:n käyttäjäkyselyn lisäksi HRI:n toimintasuunnitelmassa on tälle vuodelle kaksi laajempaa kyselyä, kaikille avoin avoimen datan tarvekysely (toimenpide 3) sekä kaupunkien sisäinen kysely HRI:n tunnettuudesta (toimenpide 4).

Tarvekyselyn tarkoituksena on selvittää, millaiselle avoimelle datalle on erityisesti tarvetta. Kysely tehdään sekä pääkaupunkiseudun kaupunkien sisällä että kaikille avoimena. Keskustellaan myös mahdollisuudesta tehdä kysely yhteistyössä muiden kuutoskaupunkien kanssa.

Tunnettuuskyselyssä puolestaan uusitaan vuonna 2023 Helsingissä tehty [kysely](#), jolla selvitetään, miten pääkaupunkiseudun kaupunkien työntekijät tuntevat HRI:n, miten hyvin HRI vastaa datan avaamisen tarpeisiin ja mille avoimen datan tukitoimille on tarvetta. Tarkoitus on tehdä kysely tänä vuonna kaikissa neljässä kaupungissa.

Sovittiin, että tarvekysely tehdään keväällä ja tunnettuuskysely syksyllä. Esitellään tarvekyselyn tuloksia mm. HRI:n 15-vuotisjuhlaseminaarissa syyskuussa.

Sovittiin, että tehdään kumpaankin kyselyyn yksi yhteinen kyselylomake, jota käytetään kaikissa kaupungeissa. Koska pääkaupunkiseudun avointa dataa hyödynnetään myös ulkomailla, käännetään tarvekyselyn kysymykset englanniksi. Arvotaan kyselyihin vastanneiden kesken HRI:n sateenvarjoja.

Laaditaan tarvekyselyn kysymykset pienemmällä kokoonpanolla ja lähetetään ne koko ohjausryhmälle luettaviksi ja kommentoitaviksi ennen kyselyn julkaisemista. Keskustellaan muiden kuutoskaupunkien kanssa kiinnostuksesta tehdä kyselyä yhteistyössä tai viestiä siitä.

Sovitetaan tunnettuuskyselyn toteuttamisesta ja aikataulusta tarkemmin joko toukokuun kokouksessa tai syksyn ensimmäisessä kokouksessa.



3.2.2026

7 VUODEN 2025 PARHAAN DATA-AVAUKSEN VALINTA

Ohjausryhmä on vuodesta 2017 alkaen valinnut vuoden alussa edeltävän vuoden parhaan data-avauksen. Vuonna 2025 tehtiin yhteensä 17 uutta data-avausta. Niistä oli etukäteen valittu muutamia ehdokkaita, joista ohjausryhmä äänesti palkittavan avauksen sekä kunniaininnan saajan.

Ehdokkaat olivat:

- [Jäteopas - pääkaupunkiseutu \(HSY\)](#)
- [Helsingin liikennemittausten tilastorajapinta](#)
- [Helsingin, Espoon ja Vantaan kestävän kehityksen indikaattorit](#)
- Aluesarjat: uusia Helsingin rakennus- ja asuntotuotantotilastoja 9 kpl
- [Helsingin historialliset kartat](#)
- [Tilastotietoa Espoon eri alueista](#)

Vuoden 2025 parhaaksi data-avaukseksi valittiin Helsingin, Espoon ja Vantaan kestävän kehityksen indikaattorit. Kunniaininnan sai HSY:n avaama Jäteoppaan rajapinta.

Kestävä kehitys on tärkeä aihe ja kaupungeissa paljon esillä, ja työllä on iso vaikutus kaupunkilaisiin. Indikaattorien avaamisen kautta kaupunkien kestävän kehityksen työ saa läpinäkyvyyttä. Lisäksi oli hienoa, että Helsinki, Espoo ja Vantaa avasivat saman datan melko lyhyen ajan sisällä.

HSY:n Jäteopas puolestaan tarjoaa helposti vastauksia jätteiden lajitteluun ja kierrätykseen liittyviin kysymyksiin. Jäteoppaan rajapinnan kautta kestävään kehitykseenkin liittyvä data tuodaan laajempaan käyttöön. Tässäkin avauksessa ohjausryhmä arvosti myös avauksen seudullisuutta.

Parhaasta data-avauksesta ja kunniaininnan saaneesta kirjoitetaan juttu HRI:n sivuille.

8 AJANKOHTAISET ASIAT JA TAPAHTUMAT

Keväälle 2026 suunnitteilla mm.

- datanavauskoulutuksia
 - ke 4.3. klo 8.30–12
 - ti 5.5. klo 12–15.30
- HRI Loves Developers -kehittäjätapauksia 1–2 kpl



3.2.2026

- ti 28.4. klo 14–17 Jätteet ja kiertotalous (yhteistyössä HSY:n kanssa)
- HRI 15 vuotta maaliskuussa – viestintää ja/tai juhlistus

9 MAHDOLLISET MUUT ASIAT

Ei muita asioita.

10 SEURAAVAT KOKOUKSET

Seuraava kokous pidetään maanantaina 18.5.26 klo 9–11 Teamsissa.