

Living Lab Bus – kehittäjäinfo 5.10.

Tuo oma sovelluksesi busseihin!

- 1) Yleisesittely: Mikäs se semmoinen Living Lab Bus on?**
Living Lab Bus -projekti lyhyesti
- 2) Tarkoitus: Mitä niissä busseissa voisi kokeilla?**
Käyttäjäkokemus - tarpeita ja ideoita
Case-esimerkki: EEE Innovations
- 3) Tarjoama: Mitä siellä busseissa sitten oikein on tarjolla?**
Data, rajapinnat
Palveluiden ja teknologian pilotointi
- 4) Keskustelu**

Ilmoittautuminen: [tästä linkistä](#)

Aika: Torstaina 5.10. klo 9:30-12:00

Paikka: Kansakoulukatu 3, Helsingin kaupunkisuunnitteluvirasto

Huom! Smart & Clean -säätio ja Demos Helsinki järjestävät samana päivänä samassa paikassa klo 13-16 tilaisuuden koskien kaupunkien ulkoilmanlaatu-tiedon hyödyntämismahdollisuuksia. Jos kiinnostuit, ilmoitathan osallistumisestasi 29.9. mennessä [sähköpostilla](#)



FOR TECHNOLOGY DEVELOPERS

Opportunity to test and market your devices and novel equipment in a real environment - inside and outside buses

Sensors for urban monitoring

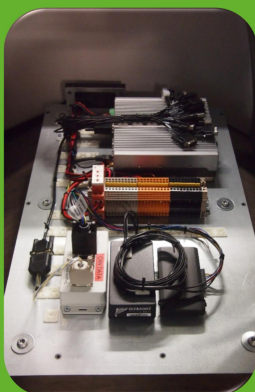


Connected devices and sensors

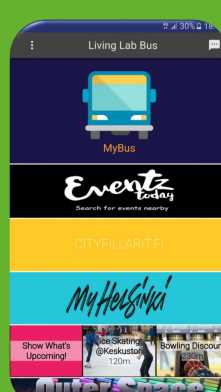
FOR SERVICE DEVELOPERS

Opportunity to develop services for passengers, drivers and business users with new data sources that complement available public transport information

Data collection and APIs for developers



Contextualised service channels



FOR SERVICE PROVIDERS

Opportunity to collect feedback from real users while testing and promoting your services

Service demonstration, interaction and feedback



www.LivingLabBus.fi
info@LivingLabBus.fi