

Smarte Metropolregionen: Miteinander Zukunft machen

Regionalkonferenz des Bundesprogramms Modellprojekte Smart Cities

7. Mai 2024 | Ort: Wissenschaftspark Gelsenkirchen

Moderation: Katja Leistenschneider

Dienstag, 7. Mai 2024

09:30–10:00 Willkommenskaffee und Networking

10:00–10:20 Grußworte und Konferenzauftakt

Simon Nowack | Stadtrat, Stadt Gelsenkirchen

Thomas Eiskirch | Oberbürgermeister der Stadt Bochum

N.N. | Referat Smart Cities, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB)

10:20–10:30 Impuls: Was ist Smart City?

Matthias Woiwode von Gilardi | Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities (KTS)

10:30–10:50 Vorstellung Modellprojekte Gelsenkirchen und Bochum

Marlene Damerau | MPSC Gelsenkirchen

Denes Küçük | MPSC Bochum

10:50–11:00 Kaffeepause

11:00–12:00 Individuelle Möglichkeit zum Rundgang auf dem Markt der Möglichkeiten (inkl. Kaffee)

Hier finden Sie Stände unterschiedlicher Kommunen und das Start Smart Angebot

12:00–13:00 Mittagspause und Networking

13:00–14:30 Workshop A: Gemeinsam zu Smart City Lösungen – Bsp. Stadt-App

Moderation: Deniz Türker & Nina Christmann | MPSC Bochum

Workshop B: Kooperationsformen in der Smart City

Moderation: Jan Abt | Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities (KTS) & Deutsches Institut für Urbanistik (Difu)

Workshop C: Kooperativ in der Region

Moderation: Manfred vom Sondern | CIO, MPSC Gelsenkirchen

14:30–14:45 Kaffeepause

14:45–15:30 Fishbowl: Mit smarten Kooperationen in die Zukunft

- *Denes Küçük* | CDO, MPSC Bochum
- *Manfred vom Sondern* | CIO, MPSC Gelsenkirchen
- *Matthias Woiwode von Gilardi* | Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities (KTS)
- *Jens Krause* | CDO Stadt Hamm



15:30–15:45 Einführung Exkursion (im Plenum)

15:45–17:45 Exkursion mit Transfer im Umfeld der Veltins-Arena

- Maßnahme GESichert am Stadion (Passantenfrequenzmessung mit Sensorik und Dashboard)
- Übertragungstechnologien (u.a. 5G-Campus-Netz)
- Umweltsensorik (inkl. Vorstellung des Messnetzes)

Ab 17:45 Transfer zum Wissenschaftspark, anschließend Ausklang und Get-together

Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities

c/o DLR-Projektträger
Heinrich-Konen-Straße 1 | 53227 Bonn
Telefon: +49 30 / 67055 – 9999

E-Mail: SmartCities@dlr.de
Webseite: www.smart-city-dialog.de