



# 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 Kücük* | 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 Kücük | 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 GEichert 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](mailto:SmartCities@dlr.de)  
Webseite: [www.smart-city-dialog.de](http://www.smart-city-dialog.de)