

Vernetzen. Forschen. Transferieren.

Auftaktveranstaltung Smart-City-Wissenschaftsnetzwerk

23. Juni 2025 | Ort: City Science Lab, Hamburg

Montag, 23. Juni 2025

10:30–10:40

Begrüßung

Prof. Dr. Gesa Ziemer | HafenCity University, Leiterin City Science Lab
Renate Mitterhuber | Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen

10:40–10:50

Einführung zu den Zielen der Veranstaltung

Dr. Jens Libbe | Deutsches Institut für Urbanistik und Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities
Dr. Ralf Schüle | Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)

10:50–11:20

Impulsvortrag: Vernetzung von Wissenschaft und Forschung für digitale und gemeinwohlorientierte Stadtentwicklung

Prof. Dr. Ortwin Renn | GFZ Helmholtz-Zentrum für Geoforschung (RIFS)

11:20–12:20

Eröffnungsdiskussion und Impulse in Hinblick auf die Rolle von Wissenschaft und Forschung
Anregungen aus dem Kreis der Teilnehmenden in Hinblick auf Aufgaben von Wissenschaft und Forschung im Kontext von Smart City, Forschungsagenden, thematische Schwerpunkte, transdisziplinäre Methoden und Konzepte, Syntheseleistungen oder Transferkonzepte.

12:20–13:15

Mittagspause

13:15–14:30

Sessions zu thematischen Schwerpunkten – Teil 1

- **Session A – Synthese und wissenschaftliche Begleitung von Modellprojekten**
- **Session B – Forschungsnetzwerke und ihre Bedeutung für die Smart-City-Forschung**
- **Session C – Kompetenzverbund aufbauen, Transfermechanismen ausbauen und Lösungen skalieren**

14:30–14:45

Kaffeepause zum Wechsel der Session

14:45–16:00

Sessions zu thematischen Schwerpunkten – Teil 2

16:00–16:30

Synthese, Engagement, Arbeitsagenda und weitere Schritte

16:30

Ende des Netzwerktreffens

Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities

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

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