

Tagesordnung

Daten in der Smart City – Zwischen digitaler Daseinsvorsorge und Souveränität

Regionalkonferenz des Bundesprogramms Modellprojekte Smart Cities

16. März 2023 | Gütersloh, Stadthalle

Moderation: Alexa von Busse

Donnerstag, 16. März 2023

10:00–10:30 Willkommenskaffee und Networking

10:30–10:50 Grußworte und Konferenzauftakt

Carsten Schlepphorst | Stadt Gütersloh, Beigeordneter

Renate Mitterhuber | Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen

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

10:50–11:05 Interview zwischen der Moderatorin und dem Gastgeberprojekt

Sandra Causemann | Stadt Gütersloh

11:05–11:25 Interview mit der Kooperation 5 für OWL

(Kooperation aus Bad Salzuflen, Bielefeld, Detmold, Gütersloh und Herford)

Carsten Schlepphorst | Stadt Gütersloh & *Lena Sargalski* | Stadt Bad Salzuflen

11:25–11:45 Kaffeepause und Networking, Wechsel in die Workshop-Räume

11:45–13:15 Workshop A:

- **Datenstrategien**

Moderation:

Dimitri Ravin | Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities & Deutsches Institut für Urbanistik (Difu)

Jens Edler | Digitalisierungsbüro Stadt Bielefeld

Input:

Stephan Siegert | Modellprojekt Smart Cities „5 für Südwestfalen“ (Datenstrategie Soest)

11:45–13:15

Workshop B:

Open Data und Datenethik

Moderation:

Nicole May und *Felix Rudroff* | Koordinierungs- und Transferstelle

Modellprojekte Smart Cities

Parallel

Start Smart

Beratungsangebot

Beratungsstation

Networking-

Bereich

Parallel

Start Smart

Beratungsangebot

Beratungsstation

Networking-

Bereich



Input 1:

Kira Tillmans | Modellprojekt Smart Cities Mönchengladbach

Markus Lewitzki | Stadt Krefeld (gemeinsamer Datenethikrat)

Input 2:

Alina Dangel | Modellprojekt Smart Cities Köln (Offene Daten Köln)

11:45–13:15

Workshop C:

Urbane Datenplattformen

Moderation:

Steffen Hess | Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities & Fraunhofer-Institut für Experimentelles Software Engineering (IESE)

Input 1:

Thorsten Schmidhuis | Modellprojekt Smart Cities Gütersloh

(Urban Data Plattform, praxisbezogene Erläuterung Aufbau und Mandantenmodell)

Input 2:

Ralf Kluthe | Modellprojekt Smart Cities Paderborn

Parallel

Start Smart

Beratungsangebot

Beratungsstation

Networking-

Bereich

13:15–14:15

Mittagspause

**Parallel: Ausstellung mit *Sensorik zum Anfassen*
(Parkraummodell des Rathausinnenhofs der Stadt Gütersloh)**

14:15–15:00

**Speeddating zwischen kommunalen Vertreterinnen und Vertretern
mit *Start Smart* und den Modellprojekten Smart Cities**

Moderation:

Alexa von Busse

15:00–15:15

Kaffeepause und Networking

15:15–15:30

Kurzinterviews mit den Inputgebenden aus den Workshops A, B und C

Interview mit *Stephan Siegert* | Modellprojekt Smart Cities „5 für Südwestfalen“, *Kira Tillmans* | Modellprojekt Smart Cities Mönchengladbach und *Ralf Kluthe* | Modellprojekt Smart Cities Paderborn zu ihren Inputs in den Workshops

Moderation:

Alexa von Busse

Parallel

Start Smart

Beratungsangebot

Beratungsstation

Networking-

Bereich

15:30–16:30

Moderiertes Gespräch:

Daten in der Smart City und regionale Vernetzung in Ostwestfalen-Lippe

Renate Mitterhuber | Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen

Steffen Hess | Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities & Fraunhofer-Institut für Experimentelles Software Engineering (IESE)

Sandra Causemann | Stadt Gütersloh

Lena Sargalski | Stadt Bad Salzuflen

Jörg Rodehutsors | Geschäftsführer Innovationsmanufaktur (IMA)



Moderation:
Alexa von Busse

16:30–17:00 **Geführter Weg zur Innovationsmanufaktur (IMA) (unterwegs Besichtigung
des Rathausinnenhofs und des digitalen Werkraums)**

ab 17:00 **Get-together in der Innovationsmanufaktur**

Parallel
*Start Smart
Beratungsangebot*

*Beratungsstation
Networking-
Bereich*

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