



Digitale Zukunft gemeinsam gestalten – Lernen und Teilen in smarten Städten und Regionen

Regionalkonferenz des Bundesprogramms Modellprojekte Smart Cities

14. September 2023 | Ort: Volkshaus Jena

Moderation: Linda Drescher

Donnerstag, 14. September 2023

09:30–10:00 Willkommenskaffee und Networking

10:00–10:20 Grußworte und Konferenzauftakt

Dr. Thomas Nitzsche | Oberbürgermeister Stadt Jena

Renate Mitterhuber | Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen

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

10:20–10:40 Interview mit Modellprojekt Smart Cities Jena

Dorothea Prell (Projektleitung) und *Benjamin Koppe* (Dezernent für Finanzen, Sicherheit und Bürgerservice) | Modellprojekt Smart Cities Jena

Vorstellung 5 Handlungsfelder durch Teilprojektleitungen (Pecha Kucha)

Martin Berger / Handlungsfeld Digitale Infrastruktur und Datenpolitik

Daniela Ziervogel / Handlungsfeld Stadtentwicklung, Umwelt und Verkehr

Jan Wiescholek / Handlungsfeld Bildung, Kultur und Soziales

Domenique Dölz / Handlungsfeld Wirtschaft und Wissenschaft

Stefan Schwarz / Handlungsfeld Digitale Verwaltung

10:40–11:20 Thüringenrunde: Gemeinsam in eine smarte Zukunft

Dorothea Prell | Modellprojekt Smart Cities Jena

Claudia Mißling | Modellprojekt Smart Cities Gera

Kay Freytag | Modellprojekt Smart Cities Mühlhausen

Daniel Schultheiß | Oberbürgermeister Stadt Ilmenau

Stefan Schatkowsky | Thüringer Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft (angefragt)

11:20–12:00 Speed-Dating zwischen kommunalen Vertreterinnen und Vertretern

12:00–13:00 Mittagspause und Networking

Parallel

Start Smart

Beratungsangebot

an der

Beratungsstation im
Networkingbereich

Parallel

Start Smart

Beratungsangebot

an der

Beratungsstation im
Networkingbereich



13:00–13:20 **Impuls zu Open Source und Open Data für Smart Cities**
Dominik Magin | Fraunhofer Institut für Experimentelles Software Engineering

13:20–15:00 **Workshop A:**
Auf dem Weg zur urbanen Datenplattform – Zwischen Anwendungsfällen und Infrastruktur
Moderation: *Julian Böltes*, Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities, IQIB Institut
Input 1: Martin Berger | Modellprojekt Smart Cities Jena
Input 2: Kay Freytag | Modellprojekt Smart Cities Mühlhausen
Input 3: Claudia Mißling | Modellprojekt Smart Cities Gera

13:20–15:00 **Workshop B:**
Kooperativ auf dem Weg zum Digitalen Urbaner Zwilling
Moderation: *Felix Rudroff*, Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities, DLR-Projektträger
Input 1: Christoph Reimann | Modellprojekt Smart Cities Mühlhausen
Input 2: Sebastian Böhm | Modellprojekt Smart Cities Leipzig (CUT)

13:20–15:00 **Workshop C:**
Lernen und Teilen durch Beteiligung in der Smart City
Moderation: *Dr. Nadine May*, Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities, DLR-Projektträger
Input 1: Anja Jannack | Modellprojekt Smart Cities Dresden
Input 2: Stefanie Teichmann | Modellprojekt Smart Cities Jena

15:00–15:25 **Kaffeepause**

15:25–15:45 **Einblick in Mytopia - Die Zukunft liegt in Deiner Hand!**
Transmediale Theaterserie von Dr. Sophie Oldenstein und Manuel Kression als Partizipationsform der anderen Art im Modellprojekt Smart Cities Gera

15:45–16:45 **Fischbowl - Diskussion: Lernen und Teilen in der kommunalen Gemeinschaft**
Matthias Woiwode von Gilardi, Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities, DLR-Projektträger
Renate Mitterhuber, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen
Martin Berger, Modellprojekt Smart Cities Jena
Anja Jannack, Modellprojekt Smart Cities Dresden
Dominik Magin, Fraunhofer Institut für Experimentelles Software Engineering

Ab 16:45 **Get-Together / Ausklang im JenTower**

Parallel
Start Smart
Beratungsangebot an der Beratungsstation im Networkingbereich

Parallel
Start Smart
Beratungsangebot an der Beratungsstation im Networkingbereich

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