

5. Kongress der Modellprojekte Smart Cities

Tagesordnung Tag 1

19. November 2024 | KOMED, Mediapark 7, 50670 Köln

Moderation: Dr. Nadine Kuhla von Bergmann | Creative Climate Cities | KTS

Dienstag, 19. November 2024

9:30 – 12:00 Uhr	Den Stadtraum erleben (optional) parallele Besichtigungen im Stadtraum Köln
12:00 – 12:30 Uhr	Ankommen im KOMED
12:30 – 13:30 Uhr	Gemeinsames Mittagessen
13:30 – 14:00 Uhr	Grußworte und Konferenzauftakt <i>Andreas Wolter Bürgermeister Stadt Köln</i> <i>Andree Haack Dezernat IX, Stadtentwicklung, Wirtschaft, Digitalisierung und Regionales, Stadt Köln</i> <i>Renate Mitterhuber Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen</i>
14:00 – 14:30 Uhr	Zwischenbilanz – Wo stehen wir im Förderprogramm? <i>Michael Huch Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities (KTS)</i>
14:30 – 15:00 Uhr	Impuls – Modellprojekte vorbei – Wie weiter? <i>Prof. Dr. Christian Geiger Professor für Digital Government, Innovation und Transformation an der Berner Fachhochschule</i>
15:00 – 15:30 Uhr	Informeller Austausch & Kaffeepause
15:30 – 17:30 Uhr	CO-LEARNING: zwei parallele Angebote im Wechsel (es kann an beiden Tracks teilgenommen werden) Track 1: Ausstellung von Smart City Lösungen mit Live-Demonstrationen Track 2: Parallele Impulse zu folgenden Themen: Impuls A: Stufenplan <i>Moderation: Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen</i> Impuls B: DIN SPEC Urbane Digitale Zwillinge & Standardisierung <i>Moderation: Dr. Nora Reinecke</i> Impuls C: Roadmap Skalierung <i>Moderation: Jochen Rabe</i> Impuls D: Internationale Projektansätze zu Smart City <i>Moderation: Enoh Tabak</i>



16:25 – 16:35 Uhr

Wechsel in den jeweils anderen Track

17:30 – 18:00 Uhr

„Fuck-up-Night“ – Wenn ich das vorher gewusst hätte ...

Impulse aus den Modellprojekten Smart Cities

Moderation: Felix Rudroff / Koordinierungs- und Transferstelle Modellprojekte Smart Cities (KTS)

ab 18:00 Uhr

Gemeinsamer Ausklang im KOMED Köln



5. Kongress der Modellprojekte Smart Cities

Tagesordnung Tag 2

20. November 2024 | KOMED, Mediapark 7, 50670 Köln

Moderation: Léonie Schwöbel | Creative Climate Cities | KTS

Mittwoch, 20. November 2024

9:30 – 10:00 Uhr

Auftakt Tag 2 im Plenum

Moderation: Léonie Schwöbel | Creative Climate Cities

10:00 – 12:30 Uhr

CO-DESIGN & CO-IMPLEMENT I:

10 parallele Werkstätten zur Auswahl:

Werkstatt B - Wie können wir ein leistungsstarkes kommunales technisches Ökosystem schaffen?

Moderation: Fabienne Hammer & Steffen Hess | Fraunhofer IESE

Werkstatt C - Wie kann ein dauerhafter Betrieb von urbanen Datenplattform sichergestellt werden?

Moderation: Jasmin Grolt | Fraunhofer IESE

Werkstatt D - Kommunale Zukünfte – wie kann künstliche Intelligenz zielgerecht in der kommunalen Praxis eingesetzt werden?

Moderation: Karoline Krenn & Lisa Dreier | Deutsches Institut für Urbanistik

Werkstatt E - Wie gelingt interkommunales Community-Management für Open-Source-Software-Projekte? – Am Beispiel der Zusammenarbeit bei City Apps

Moderation: Tizia Grether & Emmanuelle Heyer | Fraunhofer IESE

Werkstatt F - Biletado– die digitale Buchungsplattform: Was kann sie mir bringen und wie bringe ich mich ein?

Moderation: Jan Abt | Deutsches Institut für Urbanistik

Werkstatt G - Wie gelingt es, smarte Ansätze für Pflege und Entwicklung öffentlicher Räume langfristig zu etablieren?

Moderation: Dr. Katharina Simon & Christoph Walther | Urban Catalyst

Werkstatt H - Wie nutzen wir Urbane Digitale Zwillinge als Treiber für Change-Management-Prozesse in der kommunalen Stadtentwicklung?

Moderation: Jessica Voth & Chantal Schöpp | Creative Climate Cities



Werkstatt I - Wie lassen sich Indikatoren für Monitoring und Wirkungsmessung in Verwaltung, Umwelt und Mobilität erfolgreich identifizieren und anwenden?

Moderation: Susanne Buck & Amelie Ewert | Fraunhofer IAO

Werkstatt J - Wie kann der digitale Leitfaden für Data & Smart City Governance die datengetriebene Verwaltung unterstützen?

Moderation: Prof. Dr. Max von Grafenstein, Alexandra Auer, Maurice Stenzel | Alexander von Humboldt Institut für Internet und Gesellschaft

**Werkstatt K – Öffentlichkeitsarbeit für Smarte Städte und Regionen:
Wie gelingt erfolgreiche Smart-City-Kommunikation?**

Moderation: Dorothee Fricke & Nicole May | DLR-Projektträger

12:30 – 13:30 Uhr

Gemeinsame Mittagspause

13:30 – 16:00 Uhr

**CO-DESIGN & CO-IMPLEMENT II:
10 parallele Werkstätten zur Auswahl**

Werkstatt A - Wie können smarte Steuerungslösungen die lokale Energiewende voranbringen?

Moderation: Franziska Sahr, Lisa Junghans & Nikolaus de Macedo Schäfer | Kompetenzzentrum Wasser Berlin

Werkstatt B - Wie können wir ein leistungsstarkes kommunales technisches Ökosystem schaffen?

Moderation: Fabienne Hammer & Steffen Hess | Fraunhofer IESE

Werkstatt C - Wie kann ein dauerhafter Betrieb von urbanen Datenplattform sichergestellt werden?

Moderation: Jasmin Grolt | Fraunhofer IESE

Werkstatt D - Kommunale Zukünfte – wie kann künstliche Intelligenz zielgerecht in der kommunalen Praxis eingesetzt werden?

Moderation: Karoline Krenn & Lisa Dreier | Deutsches Institut für Urbanistik

Werkstatt E - Wie gelingt interkommunales Community-Management für Open-Source-Software-Projekte? – Am Beispiel der Zusammenarbeit bei City Apps

Moderation: Tizia Grether & Emmanuelle Heyer | Fraunhofer IESE

Werkstatt F - Beteiligungstoolbox - wie lässt sich die Vision einer ganzheitlichen digitalen Beteiligungserfahrung gemeinsam realisieren?

Moderation: Jan Abt | Deutsches Institut für Urbanistik



Werkstatt G - Wie gelingt es, smarte Ansätze für Pflege und Entwicklung öffentlicher Räume langfristig zu etablieren?

Moderation: Dr. Katharina Simon & Christoph Walther | Urban Catalyst

Werkstatt H - Wie nutzen wir Urbane Digitale Zwillinge als Treiber für Change-Management-Prozesse in der kommunalen Stadtentwicklung?

Moderation: Jessica Voth & Chantal Schöpp | Creative Climate Cities

Werkstatt I - Wie lassen sich Indikatoren für Monitoring und Wirkungsmessung in Verwaltung, Umwelt und Mobilität erfolgreich identifizieren und anwenden?

Moderation: Susanne Buck & Amelie Ewert | Fraunhofer IAO

Werkstatt J - Wie kann der digitale Leitfaden für Data & Smart City Governance die datengetriebene Verwaltung unterstützen?

Moderation: Prof. Dr. Max von Grafenstein, Alexandra Auer, Maurice Stenzel | Alexander von Humboldt Institut für Internet und Gesellschaft

16:00 – 16:15 Uhr

Kaffeepause

16:15 – 16:45 Uhr

Abschluss

Optional: Gemeinsamer Ausklang