

Programmablauf Rudi-Camp 2024

- 09:00 - 09:45 **Ankommen:** Checkt ein und vernetzt euch bei einem kleinen Frühstück
- 09:45 - 10:25 **Auftakt:** Stimmt euch mit uns und einem Grußwort von **Maik Dick** vom **Innovationsbüro** der **Stadt Köln** auf den Tag und das Programm ein
- 10:30 - 11:30 **1. Sessionblock**
- DigiSkills: Mit übergreifenden Sensibilisierungsworkshops auf die digitale Transformation vorbereiten
Prof. Dr. Anja Seng & Corinna Höffner - FOM Hochschule
- Das Imperium schlägt zurück: Überlebensstrategien für Agilitäts-Jediritter im Kampf gegen die dunkle Bedrohung
Sandra Wlodarczak & Gundula Grzesik - Netzwerk Agile Verwaltung
- Wie Städte zusammenarbeiten können: Praxisimpuls und Erfahrungsaustausch zu interkommunalen Kooperationen
Sabrina Zimmermann - Stadt Gelsenkirchen
- 11:40 - 12:40 **2. Sessionblock**
- Agile Meetingformate - Was ist das? Wann setzt man sie ein? Und wie können sie Nutzen stiften?
Davina Mikutta & Mira Wählich - IT.NRW
- Prozessmanagement - Von der Erhebung bis zur Optimierung
Malin Remberg - Gesundheitsamt Bochum
- URBAN.KI - Rückenwind für smarte Kommunen
Christian Kuhlmann - URBAN.KI
- 12:40 - 13:40 **Mittagspause:** Stärkt euch beim Mittagessen und nutzt die Zeit zum Vernetzen
- 13:40 - 14:40 **3. Sessionblock**
- Fellowship in der öffentlichen Verwaltung - Mit Design-Studierenden Innovationen in der Verwaltung vorantreiben
Janina Rösch & Melissa Mattos - Stadt Köln
- Projekt Digitaler Dorfzwilling Borchten-Etteln
Christine Wegner - Stadt Borchten, Michael Gollan - HYPERTEGRITY AG
- Nährstoffreich und leicht verdaulich: Wissensvermittlung im Verwaltungsalltag erfolgreich verankern
Lena Sargalski & Alexa Werner - Stadt Bad Salzuffeln
- 14:45 - 15:15 **Gemeinsame Abschlussrunde:** Lasst uns den Tag Revue passieren
- Ab 15:15 **Ausklang:** Tauscht euch bei Kaffee und Kuchen aus und vernetzt euch

Sessionbeschreibungen Rudi-Camp 2024

Sessionblock 1 – 10:30 – 11:30 Uhr

DigiSkills: Mit übergreifenden Sensibilisierungsworkshops auf die digitale Transformation vorbereiten

Prof. Dr. Anja Seng & Corinna Höffner – FOM Hochschule

Nach einem kurzen Impulsvortrag, bei dem das Projekt „DigiSkills“, der (wissenschaftlichen) Entwicklung und Umsetzung eines Schulungskonzepts im Themenbereich Digitalisierung unter expliziter Einbindung der Beschäftigten, folgt ein kollaboratives Workshopformat in Form eines World Cafés. Zielsetzung ist es, dass sich die Beteiligten über ihre Erfahrungen mit bisher erlebter Digitalisierung im Verwaltungsalltag austauschen, neue Kompetenzen für die digitale Transformation erwerben und über Möglichkeiten und Grenzen von Schulungsangeboten im Kontext der Digitalisierung diskutieren.

Das Imperium schlägt zurück: Überlebensstrategien für Agilitäts-Jediritter im Kampf gegen die dunkle Bedrohung

Sandra Wlodarczak & Gundula Grzesik – Netzwerk Agile Verwaltung

Die erste Rebellion war erfolgreich - man hat es geschafft, agile Strukturen in den Arbeitsalltag zu bringen und dann das: Etwas läuft nicht ganz nach Plan oder eine Führungsperson verlässt die Mannschaft. Und schon ist man mittendrin im Kampf gegen die Ultrastabilität des Systems. Nun heißt es, Widerstand formieren und verteidigen – nur wie?

Genau das wollen wir heute gemeinsam miteinander erarbeiten! Also formiert Euch, Jedis und schließt Euch uns an!

Wie Städte zusammenarbeiten können: Praxisimpuls und Erfahrungsaustausch zu interkommunalen Kooperationen

Sabrina Zimmermann – Stadt Gelsenkirchen

Wir leben in einer immer komplexeren Welt, deren Herausforderungen häufig nur gemeinsam gelöst werden können. Vor dieser Aufgabe stehen auch Kommunen. Interkommunale Zusammenarbeit spielt daher bei der Entwicklung von Innovationen, Smart-City-Maßnahmen, aber auch in anderen Bereichen eine immer größere Rolle. Kooperationen bringen in der Praxis aber auch einige Herausforderungen mit sich. Welche das sind und wie du ihnen begegnen kannst, erarbeiten wir in dieser Session.

Sessionblock 2 – 11:40 – 12:40 Uhr

Agile Meetingformate - Was ist das? Wann setzt man sie ein? Und wie können sie Nutzen stiften?

Davina Mikutta & Mira Wählich – IT.NRW

Was ist das? Wann setzt man sie ein? Und wie können sie Nutzen stiften?

Prozessmanagement – Von der Erhebung bis zur Optimierung

Malin Remberg – Gesundheitsamt Bochum

Das GA Bochum hat 2021 ein Qualitätsmanagement-System eingeführt. Die Prozesse werden seitdem sukzessive in allen Teams erhoben, modelliert und im Besonderen mit Blick auf das Digitalisierungspotential optimiert. Nach der Klärung der Begrifflichkeiten folgt die Erläuterung des Vorgehens anhand eines Praxisbeispiels aus dem Gesundheitsamt Bochum. Anschließend gehen wir mit euch in einen Erfahrungsaustausch zu Hürden und Herausforderungen und entwickeln gemeinsam Erfolgsfaktoren.

URBAN.KI – Rückenwind für smarte Kommunen

Christian Kuhlmann – URBAN.KI

Vor kurzem wurde URBAN.KI als deutsches KI-Institut für Kommunen an der Westfälischen Hochschule gestartet. Das geospatialLab der Westfälischen Hochschule forscht seit Jahren an KI-Lösungen für Kommunen im Umfeld urbaner digitaler Zwillinge und bringt seine Expertise in URBAN.KI ein. Ein Überblick über URBAN.KI und spannende kommunale KI-Projekte.



RUDI
RUHR DIGITAL

REGIONALVERBAND
RUHR

Sessionblock 3 – 13:40 – 14:40 Uhr

Projekt Digitaler Dorf Zwilling Borchten-Etteln

Christine Wegner - Gemeinde Borchten

In dem vom Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) geförderten Projekt (Laufzeit 3 Jahre) werden 5G-basierte Anwendungen aus dem urbanen Umfeld auf den ländlichen Raum adaptiert. Auf einer urbanen Datenplattform werden alle digitalen Insellösungen zusammengeführt. In Verbindung mit einem virtuellen Modell des Dorfes entsteht ein digitaler Zwilling.

Michael Gollan - HYPERTEGRITY AG

Urbane Datenplattformen: Schlüsseltechnologie für die Stadt der Zukunft

In diesem Kurzvortrag wird die Rolle urbaner Datenplattformen als zentrale Elemente für die Entwicklung smarter Städte beleuchtet. Die Plattformen ermöglichen es, die wachsenden Datenmengen in urbanen Räumen effizient zu erfassen, zu analysieren und zu nutzen, um städtische Prozesse zu optimieren und das Leben der Bürgerinnen und Bürger zu verbessern. Zukünftige Entwicklungen und Potenziale der HYPERTEGRITY Plattformtechnologie werden aufgezeigt.

Nährstoffreich und leicht verdaulich: Wissensvermittlung im Verwaltungsalltag erfolgreich verankern

Lena Sargalski & Alexa Werner - Stadt Bad Salzuflen

In dieser Session servieren wir eine Auswahl an digitalen Wissens-Snacks und Lösungsansätzen, die in der Stadtverwaltung Bad Salzuflen für den internen Wissenstransfer genutzt werden. Unser neuestes Format „Wissenshäppchen to go – Digitale Tools, Tipps und Tricks“ bietet seit 2024 nahrhafte Wissensportionen im Kontext der Digitalisierung, die allen Mitarbeiter*innen schmackhaft gemacht werden sollen. Gemeinsam mit den Teilnehmer*innen sammeln wir praktische Beispiele und Erfahrungswerte, um die Zusammenarbeit und Wissenstransfer in der Verwaltung zukunftsfähig zu machen.

Fellowship in der öffentlichen Verwaltung – Mit Design-Studierenden Innovationen in der Verwaltung vorantreiben

Janina Rösch & Melissa Mattos - Stadt Köln

In dieser Session erhaltet ihr Einblicke in die Kooperation der Stadt Köln und der Köln International School of Design (KISD) sowie Praxisbeispiele aus den Bereichen Künstliche Intelligenz, Nachhaltigkeit und Öffentlichkeitsbeteiligung