

## What's next, URBAN.KI? - Innovationsfelder und Praxislösungen für Kommunen

08.00 Uhr	Registrierung und Einlass
09.00 Uhr	Begrüßung durch Ministerin Ina Scharrenbach Ministerin für Heimat, Kommunales, Bau und Digitalisierung des Landes Nordrhein-Westfalen Moderatorin Susanne Wieseler
09.20 Uhr	URBAN.KI: Erfolgsmodell mit Zukunft Begrüßung durch Prof. Dr. Michael Brodmann, Vizepräsident f. Forschung u.Transfer, Westfälische Hochschule Simon Nowack, Stadtrat Gelsenkirchen
09.30 Uhr	Künstliche Intelligenz in der Stadtentwicklung Keynote zu Handlungsfeldern, Anwendungen und Voraussetzungen Dr. Jens Libbe (Deutsches Institut für Urbanistik - Difu)
10.00 Uhr	KI in Kommunen – wo stehen Städte und Kreise heute? Prof. Dr. Andreas Meyer-Falcke, Botschafter URBAN.KI; Andree Pruin, Deutscher Landkreistag; Renate Mitterhuber, Referatsleiterin "Smart Cities" im Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen;
10.50 Uhr	Kaffee-Pause
11.10 Uhr	Akzeptanz von KI in Kommunen – wie nimmt man die Mitarbeitenden mit?  Prof. Dr. Julia Frohne, Westfälische Hochschule
11.30 Uhr	Die Use Cases von URBAN.KI Alle Prototypen im Schnelldurchlauf und Einteilung in die vertiefenden Themen-Workshops Moderation: Prof. Dr. Tobias Urban, Westfälische Hochschule und Marlene Damerau, Stadt Gelsenkirchen
13.15 Uhr	Mittagspause und Networking
14.00 Uhr	Deep Dives Prototypen Vorstellung und Diskussion der neun Use Cases in den Innovationsbereichen: - Stadt- und Mobilitätsplanung: Leipzig, Osnabrück, Recklinghausen, Unna, - Umweltplanung und Gebäude: Herten, Wittmund, - Bevölkerungsschutz und Verwaltungsprozesse: Heiligenhaus, Schwerte, Solingen
	DFKI - Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz, Fraunhofer FOKUS, Fraunhofer IAIS, Prosoz Herten GMBH, Westfälische Hochschule
15.30 Uhr	
15.30 Uhr 16.00 Uhr	Fraunhofer IAIS, Prosoz Herten GMBH, Westfälische Hochschule  Zusammenfassung der Workshops  Was waren die Fragestellungen aus dem Publikum? Was brennt unter den Nägeln?  Wo ist weiterer Bedarf?
	<ul> <li>Fraunhofer IAIS, Prosoz Herten GMBH, Westfälische Hochschule</li> <li>Zusammenfassung der Workshops</li> <li>Was waren die Fragestellungen aus dem Publikum? Was brennt unter den Nägeln?</li> <li>Wo ist weiterer Bedarf?</li> <li>Prof. Dr. Christian Kuhlmann, Westfälische Hochschule; Workshop-Leitungen</li> <li>Von der Prototypenentwicklung in die Anwendung – was können Kommunen jetzt tun?</li> <li>Checkliste for Beginners</li> <li>Podiumsdiskussion: Prof. Dr. Karin Küffmann und Prof. Dr. Christian Kuhlmann Westfälische</li> </ul>

URBAN.KI ist ausgezeichnet:











