

# Programm

Montag | 04. Mai 2026

ab 8:00	<b>Check-in im Tagungsbüro</b>	
9:00 <b>Leo 1</b>	<b>Begrüßung</b> Prof. Dr. Dr. h. c. Jörg Becker & Prof. Dr. Tobias Brandt	
9:15 <b>Leo 1</b>	<b>Eröffnungsrede</b> Prof. Dr. Luise Hölscher, Bundesministerium für Digitalisierung und Staatsmodernisierung	
9:45	<b>Ausstellungsbesuch &amp; Netzwerken</b>	
10:15	<b>Leo 4</b> Smart City in der Praxis: GeoAI-basierte Versiegelungsflächenanalyse am Beispiel Stadt Elmshorn  Periklis Kremetis, con terra	<b>Leo 5</b> Agentic Process Automation in der öffentlichen Verwaltung  Ahmet Varlik, msg Ralf Isenberg, msg
	<b>Leo 4</b> Mit KI und Leichter Sprache Barrieren ab- bauen – als Verwaltung besser verstanden werden. Ein Praxisbericht aus Neu Wulmstorf.  Christian Schumacher, NOLIS Partho Banerjea, Gemeinde Neu Wulmstorf	<b>Leo 5</b> Strukturierte Informationen als Herzstück eines KI gestützten Compliance-Ansatzes  Jens-Martin Heidemann, PrivacyPilot Simon Quae, PrivacyPilot
10:45		
11:15	<b>Ausstellungsbesuch &amp; Netzwerken</b>	
11:45 <b>Leo 1</b>	<b>Untransformierbar?</b> <b>Wie wir digitalisierte öffentliche Verwaltung neu denken müssen</b> Prof. Dr. Tobias Brandt, Professor für Digital Innovation and the Public Sector	
12:15	<b>Mittagessen</b>	

13:30 <b>Leo 1</b>	<b>Podiumsdiskussion:</b> <b>Aufbruch statt Beharrung – Gemeinsam Kurs wechseln</b> Moderation: Guido Gehrt, Behörden Spiegel  Teilnehmer*innen: Stefan Sander, Stadt Wuppertal Anika Groß, KGSt Zehra Öztürk, Senatskanzlei Hamburg Dr. Julia Hodapp, TH Köln	
14:30	<b>Ausstellungsbesuch &amp; Netzwerken</b>	
15:00	<b>Leo 4</b> Digitale Prozesse effizient mit Prosoz – EZE-durchgängig digital  Dr. Freya Ostlinning, Prosoz	<b>Leo 5</b> Weglassen – Vereinfachen – Automatisieren: Wie Sie mit Prozessmanagement und KI Handlungsspielräume zur Verwaltungsmoder- nisierung schaffen und sichern  Lars Algermissen, PICTURE
15:30	<b>Leo 4</b> KI-Readiness und Bewahrungsdienste in der Verwaltung  Axel Riemer, DMI	<b>Leo 5</b> Wer dient hier wem? Von Schrift, Buchdruck und KI: Wenn Medienevolution zum kommunalen Alltag wird  Raphael Hövener, JCC Software
16:00 <b>Leo 1</b>	<b>Vom Baum der Erkenntnis – die Rolle der KI im Digitalen Zwilling der Stadt Wuppertal</b> Stefan Sander, Stadt Wuppertal	
18:30	<b>Gemeinsamer Zoo-Besuch im Allwetterzoo Münster</b>	
19:30	<b>Networking Dinner im Allwetterzoo Münster</b>	

# Programm

Dienstag | 05. Mai 2026

9:00	<b>Leo 1</b>	<b>Garbage in, garbage out?! Gute KI braucht gute Daten</b> Anika Groß, KGSt
9:30	<b>Leo 1</b>	<b>Organisation im Umbruch: Verwaltung zwischen Digitalisierung und menschlicher Expertise</b> Zehra Öztürk, Senatskanzlei Hamburg
10:00		<b>Ausstellungsbesuch &amp; Netzwerken</b>
10:30	<b>Leo 4</b>	<b>Einsatz von Open-Source Retrieval Augmented Generation in der öffentlichen Verwaltung.</b>  Effiziente Ende-zu-Ende-Digitalisierung kommunaler Leistungserbringung.  Münster Professional School
	<b>Leo 5</b>	<b>Digitalisierung beginnt nicht digital! Warum Hardware der unterschätzte Hebel der Verwaltungsdigitalisierung ist...</b>  Michael Bertig, DATAWIN
11:00	<b>Leo 4</b>	<b>KI-Integration für Formulare und Prozesse</b>  Sascha Weber, XIMA
	<b>Leo 5</b>	<b>Untransformierbar? Wie der Kreis Pinneberg mit Struktur, System und Mensch Projekte erfolgreich steuert</b>  Katharina Bechthold, ibo Software GmbH Christoph Süsens, Kreis Pinneberg
11:30		<b>Ausstellungsbesuch &amp; Netzwerken</b>

12:00	<b>Leo 1</b>	<b>Agilität und Verwaltung. Ansätze und Praxisbeispiele zur Implementierung von Agilität in der Verwaltungsdigitalisierung</b> Dr. Julia Hodapp, TH Köln
12:30	<b>Leo 1</b>	<b>Staatsmodernisierung - Helfen Standards?</b> Prof. Dr. Dr. h. c. Jörg Becker, Professor für Wirtschaftsinformatik und Informationsmanagement
13:00		<b>Mittagessen</b>
14:00		<b>PICTURE Workshop</b> <b>Leo 1</b>
		<b>DMDZ Workshop</b> <b>Leo 2</b>