Donnerstag, 23.10.2025

9:00 - 10:30 Plenum

Aula BT21

Moderation: Biörn Gehlsen, André Schnackenb

Begrüßung Ute Lohrentz, HAW Hamburg, Präsidentin

Christian Pfromm, Freie und Hansestadt Hamburg, CDO

HAW Hamburg, Campus Berliner Tor 5 (BT5) Das Gebäude BT21 liegt unmittelbar neben dem BT5

kürzeste Anreise: U1 - Lohmühlenstraße alternativ div. U+S-Bahnen bis Berliner Tor

10:30 - 11:00 Networking und Kaffeepause

11:00 - 12:30 Track 1a: Daten im Netz und in der Cloud

Aula BT21 Moderation: Erik Schäfer

Luca T. Bauer, Robin Julian Fritzsche, Robin Dörnemann and Biörn Niehaves: Social Network Analysis: An Exploratory Approach to Identify Brokers of the GovTech Ecosystem

Rebecca Finster, Linda Grogorick and Susanne Robra-Bissantz: Navigation im Cyberraum: Die NIS2-Umsetzung in der öffentlichen Verwaltung - mit KOMPASS und SEXTANT

Tim Pidun, Dirk Müller and Eric Freudenberg: Evaluation of as well as a Software for a Scoring Model for Public Administration Process Prioritization in Germany

Track 2a: Kommune und Anwendung

Moderation: Melanie Holzapfel-Hüttenrauch

Georg Opitz and Gunnar Auth: User Tracking auf kommunalen Webpräsenzen

Volker Frehe, Lars Sender and Jörg Laufkötter: Digitale Transformation der Kommunalverwaltungen -Herausforderungen und Handlungsempfehlungen für die Umsetzung des OZG

Marie-Chantal Hakemeyer, Lina Brückweh, Sarah Schön, Annika Marie Siefken, Ann-Marie Speckmann and Niklas Korte: Digitale Wahlen mit der BundID: Potenziale zur organisatorischen Entlastung kommunaler Verwaltungsprozesse

Track 3a: Recht und Informatik

BT5 Hörsaal 1.11 Moderation: Michael Räckers

David Faber: Rechtsinformatik im Privatrecht heute und morgen - Juridical Balancing Networks als rechtsinformatischer Impuls für digitale Entscheidungen im Recht

Malte Weber, Balaramakrishna Paritala, Abhilash Reddy, Rechu. Leila Feddoul, Suresh Kumar Bonagiri, Norman Klewer, Pirmin Mathias Karg, Christoph Unger, Marianne Mauch and Birgitta König-Ries: GerLeRB - German Legislative Retrieval Benchmark

Frank Binder, Chris Zenner, Lydia Müller, Lars Görner, Danny Lehmann, Claudia Glausch and Gerhard Heyer: Wie können Automatisierung und Künstliche Intelligenz die Justiz bestmöglich unterstützen?

12:30 - 13:30 Mittagspause

13:30 - 15:00 Workshop 1+2

BT5 Raum 4.10

Kathleen Jennrich: Once-Only: Wege bauen für die Nachnutzung von Daten – Vom interoperablen Rechtsbegriff zum konsistenten Datenmodell

Felicitas Löffler, Frieda Josi, Moritz Avenarius und Norbert Kuhn: "Wir unterstützen nur die Datenbereitstellung, nicht die Nachnutzung" - Warum eine fehlende Datenkultur die digitale Transformation in der Verwaltung hemmt.

Workshop 3

Silke Homann-Vorderbrück and Thorsten Wilcke: "Ver.Ve – Verwaltung vereint einfach!" Eine Blaupause zum Betrieb von Typ 5-Onlinediensten in der interkommunalen Zusammenarbeit zwischen Kreis und Kommunen

Workshop 4

BT5 Hörsaal 1.11

Melanie Holzapfel-Hüttenrauch: Gerichtsakten dank ,Robin' mit KI effektiver bearbeiten

15:30 - 17:00 Workshop 5

Laura Isabel Büttner-Quandt, Jacqueline Hamilton und André Renz: Datenachtsamkeit als Schlüsselkompetenz für Open Government

17:00 - 18:00 Fachgruppensitzungen

Workshop 6

Ute Walther-Maas, Dörthe Kretschmer and Wolfgang Glock: Strukturierung der Architekturarbeit einer großen Kommune. Ansätze und Erfahrungen.

Verwaltungsinformatik

BT5 Raum 4.10

BT5 Hörsaal 1.10

BT5 Hörsaal 1.10

Workshop 7

Mario Hesse, André Grüttner, Katharina Dziurla and Matthias Martin: Digitale Reifegradmodelle – Spielzeug oder hilfreiches Instrument für die Verwaltungsdigitalisierung?

Rechtsinformatik

BT5 Raum 4.11

18:30 - 22:00 Museumsschiff Rickmer Rickmers

Bei den St. Pauli-Landungsbrücken 1a

Anreise: U3 - Landungsbrücke

 $RVI\ 2025-8.\ Fachtagung\ Rechts-\ und\ Verwaltungsinformatik-Raum-\ und\ Zeitplan-Stand\ 22.10.2025-17:39\ half-rechts-2025-17:39\ half-rechts-2025$

Freitag, 24.10.2025

9:00 - 10:30 Plenum

Aula BT21

Kevnote Johann Bizer, Dataport, Vorstandsvorsitzender Kevnote

Frank Becker, Amt für ITD, Datenschutzbeauftragter

HAW Hamburg, Campus Berliner Tor 5 (BT5) Das Gebäude BT21 liegt unmittelbar neben dem BT5

ürzeste Anreise: U1 - Lohmühlenstraße alternativ div. U+S-Bahnen bis Berliner Tor

10:30 - 10:45 Networking und Kaffeepause

10:45 - 11:45 Track 1b: Daten im Netz und in der Cloud

Aula BT21

Moderation: Christian Warne Gunnar Auth, Tobias Siebenlist, Jörg Schmittwilken and Holger Hünemohr: Mapping the Research Landscape of Public Administration Digitalization: A Conceptual Framework from the National Perspective of Germany

Vera Spitzer and Maria A. Wimmer: From Print to Platform: Developing a Digital Health Guide

Track 2b: Kommune und Anwendung

Hörsaal 1.10 Moderation:

Lionel Kehl: Einführung in die Mathematik der Quantencomputer unter Berücksichtigung des Grover-Algorithmus

Marc Wyszynski, Steffen Fock and Björn Niehaves: Restoring Capacity at Work: Evaluating a Virtual Nature Experience for **Public Administration Employees**

11:45 - 12:00 kurze Pause

12:00 - 13:30 Plenum

Aula BT21

Moderation: Björn Gehlsen

Abschlussveranstaltung

Jörn v. Lucke, Andreas Lasar und Marco Brunzel: Verwaltungsinformatik als Gestaltungswissenschaft: Das Erbe von Heinrich Reinermann in Wissenschaft und Praxis

Fazit, Ausblick und Verabschiedung Björn Gehlsen, André Schnackenburg