

# DATA XCELLENCE

## KONFERENZ & AWARD 2025

### PROGRAMM TAG 1 10.04.2025

08:30 - 09:00 **WILLKOMMENSKAFFEE**

#### GRAND SALON

09:00 - 09:05

#### **BEGRÜSSUNG & ERÖFFNUNG**

Barbara Kainz, Peter Regner, Brigitte Lutz (ADV), Frank Pörschmann (iDIGMA), André Golliez (Swiss Data Alliance), Sarah Stryeck (EY)

09:10 - 09:40

#### **KEYNOTE**

#### **WIE AUS DATEN INFORMATIONEN WERDEN?**

Wolfgang Ebner (Bundeskanzleramt)

09:45 - 10:15

#### **KEYNOTE**

#### **AI: HANDLE ME WITH CARE**

Peter Aiken (Anything Awesome)

10:15 - 10:35 **KAFFEEPAUSE**

10:35 - 11:20 **NUTZEN VON DATA EXCELLENCE - UNTERSUCHUNGSERGEBNISSE & BUSINESS CASE**

Paul Schmidinger (dataspot.) & Barbara Kainz (ADV)

11:20 - 12:20 **MITTAGSPAUSE**

<b>GRAND SALON</b> <b>Mobilität und Infrastruktur</b> <b>Moderation: Mathias Pascottini</b>	<b>BOARDROOM 4</b> <b>Moderation: Manolito Licha</b>	<b>BOARDROOM 2</b> <b>Workshop &amp; Tools</b> <b>Moderation: Jakob Glanzner</b>
<p>12:20 - 12:50</p> <p><b>BAHNHOFSUMFELD-DIGITALISIERUNG FÜR OPTIMALES ROUTING IM ÖFFENTLICHEN VERKEHR</b></p> <p>Jasmin Weixlbraun (Verkehrsverbund Ost-Region VOR GmbH / ITS Vienna Region)</p>	<p>12:20 - 12:50</p> <p><b>DATENGETRIEBENE EXZELLENZ IM IT-FINANZMANAGEMENT: AUTOMATISIERUNG, TRANSPARENZ UND DYNAMISCHE OPTIMIERUNG &amp; DEREN CYBER ABSICHERUNG</b></p> <p>Dominic Marold &amp; Benjamin Medicke (Deloitte)</p>	<p>12:20 - 14:00</p> <p><b>DATEN VIRTUALISIERUNG ALS ENABLER FÜR DATA GOVERNANCE, SELF-SERVICE UND AI</b></p> <p>Hans-Georg Zeilinger (AVDM), Tobias Rebele (Informatica), Jan Ulrich Maue (Denodo Technologies GmbH), Paul Just &amp; Lukas Blödorn (Hutchison Drei Austria)</p>
<p>12:55 - 13:25</p> <p><b>DATEN-ÖKOSYSTEM SCHWEIZ - STATUS, HERAUSFORDERUNGEN UND AUSBLICK</b></p> <p>André Golliez (Swiss Data Alliance)</p>	<p>12:55 - 13:25</p> <p><b>AI LITERACY IM UNTERNEHMEN: VOM PFLICHTPROGRAMM ZUM WETTBEWERBSVORTEIL</b></p> <p>Angela Fessler (Know Center Research GmbH)</p>	
<p>13:30 - 14:00</p> <p><b>MOBILITÄTSINTELLIGENZ @ WIENERLINIEN</b></p> <p>Dominik Michel (Cloudera) &amp; Bernhard Ortner (Wiener Linien)</p>	<p>13:30 - 14:00</p> <p><b>USER CENTERED DATA - DER WEG ZU ERFOLGREICHEN DATA ANALYTICS PROJEKTEN</b></p> <p>Peter Rupp (smartpoint)</p>	

KONVOLUTIONSBEREICH

GRAND SALON Moderation: Mathias Pascottini	BOARDROOM 4 Moderation: Manolito Licha	BOARDROOM 2 Moderation: Jakob Glanzner
14:05 - 14:35 <b>AI ACT READY: AI GOVERNANCE UND AI-METADATENDOKUMENTATION IN DER BANKPRAXIS</b> Rosemarie Reisner & Jan Stöß (Volksbank)	14:05 - 14:35 <b>TECHNISCHE UMSETZUNG DER PROZESSE ZUM INFORMATIONSFREIHEITSGESETZ IM BUNDESKANZLERAMT</b> Manfred Gruber (Bundeskanzleramt)	14:05 - 16:00 <b>WORKSHOP ALLER ANFANG IST LEICHT: DATENMODELLIERUNG &amp; DATENLANDKARTE</b> Christina Feilmayr (FH OÖ, Campus Steyr)
14:40 - 15:10 <b>SCHÖNBRUNN &amp; SISI - DIGITAL EXCELLENCE IN HISTORISCHEM KULTURERBE</b> Florian Felder (Schönbrunn Group) & Peter Trawniczek (VMware by Broadcom)	14:40 - 15:10 <b>EINFACH STEUERN: MIT GENAI UND LLMS DURCH STEUERRECHT UND ENTSCHEIDUNGEN NAVIGIEREN</b> Thomas Jirku (IBM) & Marco Köck (Bundesministerium für Finanzen)	
15:10 - 15:30 <b>PAUSE</b>		
GRAND SALON Moderation: Mathias Pascottini	BOARDROOM 4 Moderation: Manolito Licha	BOARDROOM 2 Moderation: Jakob Glanzner
15:30 - 16:00 <b>MEHR ALS DATEN - EINBLICKE IN DEN KULTURPOOL</b> Julian Palacz (Naturhistorisches Museum Wien / Kulturpool), Doris Wolfslehner (BMWKMS) & Christian Huemer (Österreichische Galerie Belvedere)	15:30 - 16:00 <b>DATA GOVERNANCE, BI UND KI - KOLLABORATION NEU DENKEN</b> Kevin Koller & Lena Worsch (Porsche Informatik)	14:05 - 16:00 <b>WORKSHOP ALLER ANFANG IST LEICHT: DATENMODELLIERUNG &amp; DATENLANDKARTE</b> Christina Feilmayr (FH OÖ, Campus Steyr)
16:05 - 16:35 <b>BEYOND SIMULATION: DER DIGITALE ZWILLING ALS SCHLÜSSEL ZUR DATENGETRIEBENEN TRANSFORMATION</b> Daniela Riegler & Dragan Gajic (Nortal)	16:05 - 16:35 <b>AI IN THE PUBLIC SECTOR - PUTTING CITIZENS FIRST</b> João Ricardo Vasconcelos (World Bank)	16:05 - 17:45 <b>GAIA-X UND SOUVERÄNE DATENRÄUME GEWINNEN AN MARKTRELEVANZ: NATIONALE &amp; INTERNATIONALE PILOTPROJEKTE FÜR DATENSOUVERÄNITÄT UND INTEROPERABILITÄT ALS SCHLÜSSEL FÜR NACHHALTIGES WACHSTUM</b> Opening & Moderation Helmut Leopold; Georg Simhandl & Martin Traunmüller (AIT Austrian Institute of Technology) powered by Gaia-X Hub Austria
16:40 - 17:10 <b>DATA EXCELLENCE (DX) DER STADT WIEN - EINE ZEITREISE</b> Brigitte Lutz (Stadt Wien) & Silke Aichberger (Wien Digital)	16:40 - 17:10 <b>STEIGERN SIE IHRE DIGITALE RESILIENZ DURCH DEN RICHTIGEN EINSATZ IHRER DATEN!</b> Markus Hatz (Splunk by Cisco)	
17:15 - 17:45 <b>KI IM UNTERNEHMEN ERFOLGREICH UMSETZEN - HINDERNISSE BESEITIGEN UND WEGWEISER SETZEN</b> Martin Berninger & Michael Ofner (d-fine Austria)	17:15 - 17:45 <b>INNOVATIVES WISSENSMANAGEMENT IN DER ÖFFENTLICHEN VERWALTUNG</b> Markus Frühwirth (Connex.cc) & Marcus Hudec (Data Technology Österreich)	
17:50 - 18:20 <b>DATA EXCELLENCE CO-PILOT</b> Barbara Kainz (ADV)		
18:25 - 19:10 <b>DATA EXCELLENCE AWARD 2025</b> Project-Pitches Public-Vote Award Ceremony Winner Presentations		
ab 19:10 <b>ABENDVERANSTALTUNG</b> Unger & Klein Weinbar Sponsored by dataspot.		

# PROGRAMM TAG 2

# 11.04.2025

## GRAND SALON

09:00 - 09:05

### BEGRÜSSUNG & ERÖFFNUNG

Barbara Kainz, Peter Regner, Brigitte Lutz (ADV), Frank Pörschmann (iDIGMA), André Golliez (Swiss Data Alliance)

09:10 - 09:40

### KEYNOTE

#### TOWARD A NEW SCIENCE OF QUESTIONS FOR UNLOCKING THE TRUE VALUE OF DATA

Stefaan Verhulst (The GovLab)

09:40 - 10:00 Kaffeepause

GRAND SALON Public Sector Moderation: Mathias Pascottini	BOARDROOM 4 Moderation: Manolito Licha	BOARDROOM 2 Moderation: Jakob Glanzner
10:00 - 10:30 <b>DIE ÖGK AUF DEM WEG ZUR MODERNSTEN GESUNDHEITSKASSE EUROPAS - PROAKTIV - GESTÜTZT AUF DATEN</b> Bernhard Wurzer (ÖGK)	10:00 - 10:30 <b>THE JOURNEY TO DATA-DRIVEN FOAM</b> Sarah Stryeck (EY) & Till Wicher (NEVEON Holding)	10:00 - 10:30 <b>CULTURE EATS DATA STRATEGY FOR BREAKFAST</b> Christian Fürber & Carola Gruber (IQI powered by OMMAX)
10:35 - 11:05 <b>E-GOVERNMENT FÜR DATENÖKONOMIE</b> Georg Nesslinger (Bundeskanzleramt)	10:35 - 11:05 <b>AUF DEM WEG ZUM GOLDSCHATZ - MIT DER MACHETE DURCH DEN DATENDSCHUNDEL</b> Anna Neureiter & Ingo Nader (IT-Power Services)	10:35 - 11:05 <b>AI, PREPARE FOR LANDING: WIE AUS STRATEGIEN NACHHALTIGE USE CASES WERDEN</b> Larisa Stanescu (WienIT)
11:10 - 11:40 <b>VON DATA GOVERNANCE BIS DATEN- MANAGEMENT - WERKSTATTBERICHT ZU EINEM KOMMUNALEN DX-FRAME- WORK</b> Anika Krellmann (KGSt)	11:10 - 11:40 <b>STANDORT? UNBEKANNT! RICHTUNG? UNGEWISS! WIE GEODATEN DEN UNTERSCHIED MACHEN.</b> Peter Stiegler (SynerGIS)	11:10 - 11:40 <b>DATEN, PROZESSE, SICHERHEIT: WIE DIGITALE WORKFLOWS UNTER- NEHMEN EFFIZIENTER MACHEN</b> Markus Stangl (A-Trust) & Markus Gruber (DocuMatrix)
11:45 - 12:15 <b>DATA-DRIVEN FUTURE: DIE UNERWARTETEN ERFOLGSFAKTOREN AUF DEM WEG ZUM DATA-DRIVEN MINDSET</b> Julia Zukrigl (DATA story LAB)		
12:15 - 13:15 MITTAGSPAUSE		
GRAND SALON Regulatorik Moderation: Mathias Pascottini	BOARDROOM 4 Moderation: Manolito Licha	BOARDROOM 2 Moderation: Jakob Glanzner
13:15 - 13:45 <b>DATENRECHT IN DER PRAXIS: EIN ÜBERBLICK ÜBER EUROPÄISCHE UND ÖSTERREICHISCHE VORSCHRIFTEN MIT FOKUS AUF DEN DATA ACT</b> Norbert Amlacher (andrëewitch & partner rechtsanwälte)	13:15 - 13:45 <b>DIE FRONTSCHIEBE IST GRÖßER ALS DER RÜCKSPIEGEL - WARUM DER BLICK NACH VORNE SO WICHTIG IST</b> Franz Hillebrand (Tesofy)	13:15 - 13:45 <b>KEINE DIGITALISIERUNG OHNE DATA EXCELLENCE</b> Pia Panzirsch (Wien Energie)
13:50 - 14:20 <b>CUSTOMER 360°: ERFOLG DURCH DATA MANAGEMENT UND DSGVO IM EINKLANG</b> Antonia Strasser & Susan Hofleithner (Porsche Holding Salzburg)	13:50 - 14:20 <b>100 JAHRE SALZBURGER FESTSPIELE: FRAGEN ZUR ERSCHLISSUNG EXZELLENTER DATEN</b> Kai Liczewski (Salzburger Festspielfonds)	13:50 - 15:25 <b>CDXP - PRÜFUNG</b>
14:25 - 14:55 <b>HUMAN DATA INTERACTION</b> Laura Koesten (Hedy Lamarr Preisträgerin)	14:25 - 14:55 <b>TRUSTWORTHY DATA IS USEFUL DATA - INSIDE THE COMING WAVE OF DIGITAL WALLETS FOR PEOPLE AND PRODUCTS</b> Michael Shea (The Aeolian)	
14:55 ENDE		

S  
Y  
N  
C  
H  
R  
O  
N  
I  
S  
T  
E  
R  
E  
R  
D  
E