

KI.produktiv.25 #Sprache #Daten #Entscheiden

KI-Lösungen in der Verwaltungsdigitalisierung

Programm

- **09:00 - 09:30** Kaffeeempfang & Networking im 4transferlab
- **09:30 - 09:45** **Einführungsimpuls** – Prof. Dr. Oliver Jokisch (HSF) & Robert Taranczewski (TUBAF)
- **09:45 - 10:15** **Warm-up Session** – Vorstellungsrunde mit KI Speed Knowledge Sharing
- **10:15 - 10:30** Kaffeepause
- **10:30 - 12:00** **Keynote Session** – von der Vision zur Umsetzung

„Digitale Kollegen: Wie KI-Agenten Unternehmen und Verwaltung revolutionieren“

Dr. Svetlana Meissner, KI-Trainerin, Mittelstand-Digital Zentrum Spreeland, BTU Cottbus

„KI-Governance und Leuchtturmprojekte – Operation am lebenden Objekt: KI(ne) Panik!“

Daniel Krüger, Leiter KI-Management & Digitalisierung, Stadt Leipzig

„Auf dem Weg zum KI-TÜV für die Medienlandschaft – das PABeLA-Projekt“

Dr. Stefan Schaffer, Leiter Human-AI Interaction, Dt. Forschungszentrum für KI, Berlin

- **12:00 - 12:45** Lunch und Networking
- **12:45 - 13:15** **Kurzvorstellung** – „Show & Tell“-Thementische
- **13:15 - 13:45** **Keynote** – im Realitäts-Check

„KI-Systeme in der öffentlichen Verwaltung – ein Gamechanger?“

Dr. Stephan Rohde, Abteilungsleiter Verwaltungsdigitalisierung, Sächsische Staatskanzlei

- **13:45 - 14:45** **KI Speed Dating** und **Show & Tell**

u. a. **KI-VERA** (Sitzungsprotokolle), **BRIDGE-KI** (Verwaltungsdatenplattform für KI), **ScienceOS** (KI-basierte Kollaboration), **SachsenEnergie/elevait** (KI im Service Desk)

- **14:45 - 15:00** Kaffeepause & Networking
- **15:00 - 15:30** **Recap Session & Next Steps** – Feedback und Ausklang

ab 15:30 Get Together, Drinks & Snacks

Details & Organisation:

Location: 4transferLab // Fritz-Reuter-Str. 1, 01097 Dresden

Event im Web: <https://www.4transfer-innovation.de/news/ki-produktiv25/>

Anmeldung: <https://buergerbeteiligung.sachsen.de/portal/HSF/beteiligung/themen/1052840>

Team: Prof. Dr. Oliver Jokisch (HSF Meißen), Robert Taranczewski (TUBAF)
Arne Petersen, Rico Blei, Lydia Näke (alle HSF Meißen), Sophie Gürtler (DHSN)

Kontakt: forschung.4transfer@hsf.sachsen.de