

KI-Szenarien im Zeitalter von ChatGPT & Co

Öffentlicher Expertenworkshop in Anlehnung an die
Themen des IFAF-Forschungsprojekts TAHAI
(TrustAdHocAI – Details siehe QR-Code)



21. November 2023 09:00 bis 16:00 Uhr

Veranstalter: GI-FG “Measurement & Data Science” - Arbeitskreis ESAPI

Ort: Fraunhofer IESE (Fraunhofer-Platz 1, 67663 Kaiserslautern)

Vorläufige Agenda der Vormittagssitzung (09:30 bis 12:30 Uhr):

Dr. Andreas Jedlitzschka (*Fraunhofer IESE*)

Prof. Dr. Andreas Schmietendorf (*HWR Berlin/Uni Magdeburg*)

Eröffnung und Ziele des Workshops

Prof. Dr. Claudia Nass (*HS Mainz/Fraunhofer IESE*) – Möglichkeiten des Design
Thinking im Diskurs von KI-Szenarien

Dr. Peter Münte (*Universität Innsbruck*) – Fachliche Daten transkribierter
Gesprächsverläufe im Mediationskontext – in Abstimmung

Prof. Dr. Erik Rodner (*HTW Berlin*) – Benchmarking von KI-Modellen
(Online-Beitrag)

Walter Letzel (*TU Berlin*) – Konzeptioneller Ansatz zur Analyse und Bewertung von
Mediationssitzungen (Online-Beitrag)

Sandro Hartenstein (*HWR Berlin*) – Prototypische Analyse von KI-APIs für LLMs
(Cloud vs. OnPremise)

Vorläufige Agenda der Nachmittagssitzung (13:30 bis 16:00 Uhr):

Ralf Schnieders (*HTW Berlin*) – Compliance-Aspekte im Diskurs der
Datenüberlassung - Datenschutz, Urheberrecht und Haftung

Diskussion ggf. World Café:

Moderation Dr. Jens Heidrich (*HS Mainz/Fraunhofer IESE*)

Mögliche Themenschwerpunkte:

- Identifikation fachlicher KI-Szenarien,
- Bewertung der Datenqualität für KI,
- Auswahl und Bewertung von KI-Services (APIs),
- Compliance-Aspekte der Datenüberlassung,
- Rahmenbedingungen für KI-Experimente.

Prof. Dr. Andreas Schmietendorf (*HWR Berlin/Uni Magdeburg*)
Zusammenfassung und Ausblick

Zugangsdaten für eine virtuelle Teilnahme (wird nur am Vormittag bereitgestellt)

Microsoft Teams meeting

Join on your computer, mobile app or room device

[Click here to join the meeting](#)

Meeting ID: 347 361 579 495

Passcode: (bei Interesse unter tahai@hwr-berlin.de erfragen)

[Download Teams](#) | [Join on the web](#)

Bem.: Die Teilnahme am Workshop ist kostenfrei. Zum Zweck der besseren Organisation wird dennoch um eine Anmeldung (via E-Mail: tahai@hwr-berlin.de) gebeten. Ggf. notwendige Änderungen der Agenda sind vorbehalten.