

## Hybrider DFG-Workshop

### **Erkennen und Handeln in Mensch-Maschine-Interaktion**

Universität Passau/Zoom, 27.-28.3.2025

Dr.-Hans-Kapfinger Str. 14 b (HK-Gebäude 14b / d)  
Raum HK14b 314 (3. Stock, Konferenzraum Brücke)

Zoom: [https://lmu-munich.zoom-  
x.de/j/67989414327?pwd=eFdQK3VMLzZ0NUgrWFg1YkQ2cWVudz09](https://lmu-munich.zoom-<br/>x.de/j/67989414327?pwd=eFdQK3VMLzZ0NUgrWFg1YkQ2cWVudz09)

Meeting-ID: 679 8941 4327

Kenncode: 446877

(Stand: 26.3.2025)

#### **Donnerstag, 27.3.2025: Erkennen in Mensch-Maschine-Interaktion**

15.30-16.00 Uhr: Begrüßung und Kaffee

16.00-16.45 Uhr: Maria Schwartz: Selbst denken (lassen)? LLM-Chatbots, Autorschaft und der Wert der Authentizität

16.45-17.00 Uhr: Pause

17.00-17.45 Uhr: Jonathan Geiger: Künstliche Intelligenz, künstliches Wissen?  
Erkenntnistheoretische Reflexionen zu Retrieval Augmented Generation (RAG)

17.45-18.30 Uhr: Anna Puzio (online): More-than-human: Relationale Ansätze in der  
Technikethik und die Probleme ihrer Anwendung

18.30-18.45 Uhr: Pause

18.45-19.30 Uhr: Sybille Krämer: Worauf beruht die Mensch-Maschine-Interaktion? Eine  
Reflexion anlässlich unseres Umgangs mit Chatbots

20 Uhr: Abendessen

#### **Freitag, 28.3.2025: Handeln in Mensch-Maschine-Interaktion**

9.00-9.45 Uhr: Karoline Reinhardt: Vertrauen in Künstliche Intelligenz

9.45-10.30 Uhr: Patrizia Breil: Artificial Ethics. Zur Rolle des „Als-ob“ in Mensch-Maschine-  
Interaktionen

10.30-11.00 Uhr: Kaffeepause

11.00-11.45 Uhr: Christian Schröter: Intelligenz in interoperabler Nachrichtentechnik

11.45-12.30 Uhr: Jörg Noller: Künstlicher Charakter? Tugendethische Dimensionen von  
Constitutional AI am Beispiel des Chatbots *Claude*

13.00 Uhr: (Freiwilliges) Mittagessen