



# Künstliche Intelligenz @ Hochschule Mainz

---



Ein aktueller Überblick  
mit Möglichkeit zu  
interdisziplinärem Austausch



**06. März 2024**  
**09:00 - 17:00 Uhr**



**LUX - Pavillon der  
Hochschule Mainz**

---

Anmeldung bitte bis 28.02.2024:  
[KI-Projektbuero@uni-mainz.de](mailto:KI-Projektbuero@uni-mainz.de)



# Programm

---

- 08:45 Uhr   Ankunft
- 09:00 Uhr   Eröffnung durch Janis Ebert, Geschäftsführer KI Projektbüro Mainz und Prof. Dr. Anett Mehler-Bicher, Vizepräsidentin für Forschung & Transfer
- 09:10 Uhr   Prof. Dr. Christian Au , Jonas Fränzl und Andreas Wunder  
KI im Strategischen Management
- 09:40 Uhr   Prof. Dr. Tobias Walter  
Process MiningTechnologie trifft auf Biotechnologie
- 10:10 Uhr   Kaffeepause
- 10:30 Uhr   Prof. Florian Jenett und Julia-Jasmin Bold  
(Un)Learn AI – Zwei Jahre KITEGG an der Hochschule Mainz
- 11:00 Uhr   Fishbowl-Diskussion
- 11:45 Uhr   Mittagspause mit Fingerfood, Getränken und Austausch
- 12:30 Uhr   Prof. Dr. Anett Mehler-Bicher  
AI based Decision Support in MR-Environments
- 13:00 Uhr   Prof. Dr. Jens Reinhardt  
AI Co-Development
- 13:30 Uhr   Kaffeepause
- 13:50 Uhr   Prof. Dr. Nicolai Kuntz und Felix Paul  
Fully Homomorphic Encryption: KI in der Cloud ohne Datenschutzbedenken
- 14:20 Uhr   Prof. Dr. Sven Pagel, Alexander Rossner und Flavio Horbach  
KI in digitalen Medien – Bericht aus AI4Media, Travelguide, UX4AI u.a.
- 14:50 Uhr   Dr. Jean-Jacques Ponciano und Prof. Dr. Thomas Klauer  
Innovating Oral Health: Deep Learning in Mucosal Detection
- 15:20 Uhr   Pause
- 15:40 Uhr   Prof. Dr. Klaus Böhm und Cedric Roussel  
XAI / GeoSpatial XAI / Unsicherheiten in Geospatial AI
- 16:10 Uhr   Prof. Claudia Nass-Bauer und Jasmin Riebel  
Wertorientierte Gestaltung von KI-Lösungen in interdisziplinären Teams