

# *KI-Forschungsethik*

## **Workshop**

### **Programm**

**Mittwoch, 22. Juni 2022**

**9:00 Uhr:** Begrüßung und Vorstellungsrunde

**9:15 Uhr: Prof. Dr. Bert Heinrichs**, Universität Bonn &  
Forschungszentrum Jülich

***Relevanz und Dimensionen von KI-Forschungsethik***

**9:45 Uhr:** Diskussion

**10:15 Uhr: *Entwurf für eine KI-spezifische Ethikbewertung  
von Forschung (NOKI)***

Diskussion der Prüfkriterien

**10:45 Uhr: Pause**

**11:00 Uhr: *Der NOKI-Entwurf einer Handreichung – eine  
Hilfe für Ethikkommissionen?***

Diskussion der operativen Seite: Bedingungen einer möglichen Implementierung

Einleitender Impuls: **Prof. Dr. Petra Gehring**, TU Darmstadt

**11:45 – 12:00 Uhr: Abschluss**

## ***NOKI-Handreichung zur forschungsethischen Begutachtung von KI-Forschungsprojekten***

### **Workshop**

Digitale Technologien von Künstlicher Intelligenz und Machine Learning werfen vielfältige normative Fragen auf, etwa nach der Haftung für algorithmische Entscheidungen. Vor diesem Hintergrund führt die Projektgruppe *Normordnung Künstlicher Intelligenz* (NOKI) des Zentrums verantwortungsbewusste Digitalisierung (ZEVEDI) Forschungen aus den Bereichen Rechtswissenschaft, Philosophie, Anthropologie, Ökonomie und Informatik zusammen. Ziel ist es, den vorhandenen Normbestand zu systematisieren und nach effektiven Durchsetzungsmechanismen zu suchen.

Die NOKI-Arbeitsgruppe *KI-Forschungsethik* erarbeitet eine Handreichung zur Unterstützung der Arbeit von Ethikkommissionen an Hochschulen, die mit der Prüfung von Forschungsprojekten zu Künstlicher Intelligenz betraut sind. Der aktuelle Entwurf der Handreichung wird auf dem Workshop sowohl seiner inhaltlichen Ausgestaltung nach wie auch mit Hinblick auf seine operativen Verwendungsmöglichkeiten diskutiert.

### **Wann?**

Mittwoch, 22. Juni 2022, 9:00 – 12:00 Uhr

### **Wo?**

Online per Zoom

### **Siehe auch**

<https://zevedi.de/veranstaltungen/>

### **Gefördert durch**



Hessische Staatskanzlei  
Hessische Ministerin für  
Digitale Strategie und Entwicklung



**digitales.hessen**