

WEITERE AKTUELLE VERANSTALTUNGEN  
ZUR DIGITALGESTÜTZTEN LEHRE DES  
**UNISERVICE DIGITALISIERUNG LEHRE**  
FINDEN SIE UNTER:



<https://uniservice-dl.uni-wuppertal.de/de/fortbildungen-zur-digitalgestuetzten-lehre/>



## Künstliche Intelligenz in der Hochschullehre

Eine Veranstaltungsreihe der  
**Bergischen Universität Wuppertal**  
*Wintersemester 2023/24*

### KONTAKT

Bergische Universität Wuppertal  
Dezernat für Studium, Lehre und Qualitätsmanagement  
Abt. 6.4: Servicestelle akademische Personalentwicklung (SaPe) -  
UniService Digitalisierung Lehre  
Gaußstr. 20, 42119 Wuppertal  
Büro: Gebäude I, Ebene 14, Raum 10  
Post: Gebäude B, Ebene 7, Raum 15  
[www.sape.uni-wuppertal.de](http://www.sape.uni-wuppertal.de)  
[www.uniservice-dl.uni-wuppertal.de](http://www.uniservice-dl.uni-wuppertal.de)



**BERGISCHE  
UNIVERSITÄT  
WUPPERTAL**

# Künstliche Intelligenz in der Hochschullehre

Zwar hat sich die erste Aufregung um den Gebrauch von KI im akademischen Lehr- und Prüfungsbetrieb inzwischen ein wenig gelegt. Gleichwohl stellen sich nach wie vor aber viele Fragen rund um Potenziale aber auch Risiken von KI für universitäres Lehren und Lernen.

Daher soll diese Veranstaltungsreihe zum Austausch über unterschiedliche Fragen des Einsatzes von KI in der Hochschullehre einladen.

Lehrende wie Studierende sowie alle am Thema interessierten Mitglieder der Bergischen Universität Wuppertal sind herzlich eingeladen, sich am Austausch zu beteiligen.

**Eine Anmeldung ist nicht notwendig.**

**Weitere Informationen zu den  
Impulsvorträgen finden Sie unter:**

**<https://uniservice-dl.uni-wuppertal.de/de/ki-angebote/>**



*Termine:*

***Prof. Dr. Radin Dardashti***

**Ethische Fragen beim Einsatz generativer Sprachmodelle**

31. Okt. 2023, 14-16 Uhr c.t.

S.09.22

***PD Dr. Maria Schwartz***

**Authentizität vs. Perfektion? ChatGPT, Lehr-/ Lernziele und die Werte und Normen guter wissenschaftlicher Praxis**

7. Nov. 2023, 14–16 Uhr c.t.

S.09.22

***Prof. Dr. Kirsten Schindler***

**Erste Rückblicke auf die Entwicklung im Bereich KI**

6. Feb. 2024, 14–16 Uhr c.t.

Gästehaus der Bergischen Universität  
(Campus Freudenberg)

***Prof. Dr. Tobias Meisen***

**Eine Tool-Übersicht: KI-Werkzeugen im wissenschaftlichen Alltag und beim Lernen**

12. März 2024, 14–16 Uhr c.t.

Gästehaus der Bergischen Universität  
(Campus Freudenberg)