



KI in der Wissenschaft – Möglichkeiten jenseits von ChatGPT

Dr. Julian Weiß (House of Young Talents)

Zeit	Donnerstag, 26.06.2025, 10:00-12:00 Uhr
Ort	Campus US, Gebäude S, Raum US-S 0101 Obergraben 25, 57072 Siegen
Veranstalter	House of Young Talents
Sprache	Deutsch
Zielgruppen	Promovierende, Postdocs; Promotionsinteressierte nach Absprache
HYT-Zertifikat	Modul Methoden (2 AE)

KI-Werkzeuge spielen im Bereich des wissenschaftlichen Arbeitens in unterschiedlichen Fachdisziplinen eine immer größere Rolle. Inzwischen können Forschende auf ein Spektrum verschiedenster Möglichkeiten zurückgreifen, die weit über Standardwerkzeuge wie ChatGPT hinausgehen, von spezialisierten Tools für die Literaturrecherche und -bewertung bis hin zu innovativen Anwendungen, die bei der Textanalyse unterstützen und Texte sprachlich optimieren.

Die Veranstaltung gibt einen informativen Überblick über Funktionen verschiedener KI-Werkzeuge und setzt sich mit der Frage auseinander, wie diese effektiv und zielführend in der Forschung eingesetzt werden können. Dazu werden verschiedene KI-Tools spezifischen Aufgabenbereichen zugeordnet und deren Potenzial wird einer kritischen Reflexion unterzogen. Ziel dieser Informationsveranstaltung ist es, einen Überblick über für die Forschung potenziell interessante KI-Werkzeuge zu geben, Vorteile von KI für das wissenschaftliche Arbeiten, aber auch Grenzen und Gefahren im Umgang mit KI zu beleuchten. Am Ende der Veranstaltung sollten Sie einen Eindruck bekommen haben, inwieweit verschiedene KI-Tools einen Mehrwert für Ihre tägliche wissenschaftliche Arbeit bieten können.

Informationen zur Anmeldung

Bitte melden Sie sich über unser Anmeldeformular an unter
www.uni-siegen.de/hyt/anmeldung/