

Einführung in Chat GPT

KI-basierte Werkzeuge sind mittlerweile stark verbreitet und lassen sich zur Automatisierung und Vereinfachung von Arbeitsabläufen und Aufgaben in vielen Bereichen einsetzen. Generative KI-basierte Tools wie ChatGPT bieten das Potential, auch das sehr zeitintensive Schreiben von Forschungsanträgen zu vereinfachen und zu beschleunigen.

Ziele des Workshops sind:

- ▶ grundlegende Konzepte und Funktionsweisen von generativer künstlicher Intelligenz zu verstehen,
- ▶ Grenzen, Fehlerquellen und Risiken bei der Nutzung von ChatGPT zu kennen und bei der Nutzung zu berücksichtigen,
- ▶ mit Techniken des Prompt Engineering Anfragen an KI-basierte Tools so formulieren zu können, dass möglichst gute Ergebnisse erzielt werden,
- ▶ Argumentationen und Storylines KI-gestützt zu entwickeln,
- ▶ Textbausteine KI-gestützt zu entwickeln und anzupassen,
- ▶ komplexe wissenschaftliche Inhalte KI-gestützt zu vereinfachen und zu veranschaulichen,
- ▶ ChatGPT für die Projektplanung zu nutzen,
- ▶ mit ChatGPT die Rolle von Reviewer*innen einzunehmen und Schwachstellen im Antrag zu finden.



Ihr Hintergrund:

- ▶ Dieser Online-Workshop richtet sich an alle Wissenschaftsmanager*innen und Wissenschaftler*innen, die generative KI zur Unterstützung beim Schreiben von Forschungsanträgen einsetzen wollen und praktische Techniken des Umgangs mit ChatGPT für eine nutzbringende Verwendung im Hochschulkontext erwerben wollen: u.a. für ihre Projektplanung und einen imaginierten Perspektivwechsel vom Antragstellenden zur/zum Reviewer*in.



Inhalte des Workshops:

- ▶ Nach einer kurzen Einführung in die Konzepte, die generativer künstlicher Intelligenz zugrunde liegen, und einer allgemeinen Einführung in ChatGPT und das Schreiben von Prompts lernen und üben die Teilnehmenden, wie ChatGPT in verschiedenen Stadien des Schreibens von Forschungsanträgen eingesetzt werden kann, um den Aufwand des Antragsprozesses zu reduzieren. Die Teilnehmenden erhalten außerdem einen Überblick über aktuelle Rahmenbedingungen und Best Practices für den Einsatz KI-basierter Tools im Hochschulkontext.



Termin:

- ▶ **Online-Veranstaltung**
22.10.2024 (Zoom-Meeting)



Preis:

- ▶ **Veranstaltungsgebühr**
490 € / 392 € für Beschäftigte
aus ZWM-Mitgliedseinrichtungen



Dozierende:

- ▶ **Lea Schönberger**
Freie Wissenschaftskommunikatorin

Ihre Ansprechpartnerin: Dr. Katja Knuth-Herzig
Zentrum für Wissenschaftsmanagement e.V.
Freiherr-vom-Stein-Str. 2 / 67346 Speyer
+49 157 76 29 04 56 / knuth-herzig@zwm-speyer.de

