

# Studentische Hilfskraft (m/w/d) für den vhb CLASSIC Kurs „AI Literacy“ zur Unterstützung bei der Entwicklung eines Online-Kurses zu KI-Kompetenzen in der Hochschullehre

Friedrich-Alexander-Universität, Fürth, Teilzeit, Befristete Anstellung: bis 31.05.2027, Bewerbungsschluss: 22.04.2026

## Ihr Arbeitsplatz

Das FAU Kompetenzzentrum Lehre (FAU Lehre) ist die zentrale wissenschaftliche Einrichtung für die Lehre und Lehrunterstützung an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU). In den Abteilungen StudOn/StudOn-Exam, Learning Design und Hochschuldidaktik bietet das Kompetenzzentrum Beratung und Support in allen Belangen der Lehre.

## Wir bieten

- Wissenschaftsnahe Beschäftigung mit interessanten Einblicken in den Forschungsbetrieb
- Erweiterung der Berufserfahrungen
- Zeitliche Flexibilität

## Aufgaben

Du interessierst dich für KI in der Hochschullehre und möchtest aktiv an der Entwicklung eines innovativen Online-Kurses mitwirken? Dann schick uns Deine aussagekräftige Bewerbung an die untenstehende Mailadresse!

Als Studentische Hilfskraft unterstützt Du uns bei der Umsetzung des vhb CLASSIC Online-Kurses „AI Literacy – Grundlegende Kompetenzen in Künstlicher Intelligenz“:

- Mitwirkung bei der Entwicklung des Kurses zum Thema AI Literacy
- Recherche zu Künstlicher Intelligenz in der Hochschullehre
- Unterstützung bei der Erstellung von Lernmedien mit KI-Tools und Autorentools (z. B. Articulate Rise)
- Implementation von Lerninhalten in ILIAS/StudOn
- Organisatorische Mitarbeit im FAU Lehre-Team, z. B. bei Veranstaltungen

## Qualifikationen

- Interesse an KI und deren praktischer Anwendung in Lehr-Lern-Kontexten
- Begeisterung für Lehren und Lernen im Hochschulbereich
- Idealerweise erste Erfahrungen mit KI-Tools, Autorentools (z. B. Articulate Rise) und Lernplattformen wie ILIAS/StudOn

- Analytisches Denken und kommunikative Stärke
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise und Teamgeist
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

## **Interessiert?**

Die vollständige Stellenausschreibung sowie alle Infos zum Bewerbungsverfahren finden Sie hier:

