

Die **Stabsstelle Kompetenzentwicklung in Studium und Lehre (KSL)** sucht zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** eine

Studentische Hilfskraft für den Bereich KI (m/w/d)

für das Projekt „Digitaler Diversitätsdialog“ (D3) mit einer Arbeitszeit von **29 Stunden pro Monat**. Die Vergütung beträgt 15,20 Euro pro Stunde.

D3 entwickelt eine KI-gestützte Plattform, die die Perspektiven vulnerabler Studierendengruppen für Lehrende sichtbar macht, ohne einzelne Studierende zu exponieren. Dafür werden narrative Interviews mit Studierenden in interaktive KI-Personas überführt, die Lehrenden helfen, Diversitätsbarrieren in ihren Lehr- und Studiengangskonzepten zu erkennen.

Als Studentische Hilfskraft arbeiten Sie an der Schnittstelle von KI-Anwendung, Hochschuldidaktik und Forschung. Ihre Aufgaben entwickeln sich mit dem Projekt: Von der Recherche und dem Testen erster Prototypen bis hin zur Mitgestaltung von Schulungen und Dokumentation begleiten Sie den gesamten Forschungsprozess.

Ihre Aufgaben

- Wissenschaftliche Recherche zum Einsatz von KI im Bildungskontext im Hochschulstudium
- Mitarbeit im systematischen Testen und Evaluieren der im Projekt entwickelten KI-Personas und Chatbot-Anwendungen
- Mitwirkung bei der Konzeption und Durchführung von Workshops und Schulungen für Lehrende
- Redaktionelle Mitarbeit am projektbegleitenden Knowledge Hub und an der technischen Dokumentation

Ihr Profil

- Sie studieren an der Universität Passau und haben noch mindestens drei Semester bis zu Ihrem Abschluss.
- Sie verfügen über fundierte Anwendungskennnisse im Umgang mit KI-Tools und verfolgen aktuelle Entwicklungen im Bereich Künstlicher Intelligenz.
- Sie sind kreativ und haben Ideen, wie sich Fragestellungen durch innovative KI-Ansätze verbessern lassen.
- Sie verfügen über eine eigenverantwortliche, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise.
- Sie sind offen und kommunikativ, können gut mit Lehrenden wie Studierenden kommunizieren und finden den richtigen Ton, um diese Personen zu unterstützen.

- Sie verfügen über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (C1) in Wort und Schrift.

Wir bieten Ihnen

- Mitarbeit in einem experimentellen Forschungsprojekt
- Einblick in die Entwicklung und Evaluation KI-gestützter Bildungstechnologien
- Raum für eigene Ideen in einem kleinen, interdisziplinären Team
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, einen Teil der Arbeit nach Absprache remote zu erbringen

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Transcript of Records sowie relevante Zeugnisse oder Zertifikate) senden Sie bitte **bis zum 10. Mai 2026** per E-Mail an Jan Schlatter (jan.schlatter@uni-passau.de). Rückfragen richten Sie ebenfalls an ihn.

Ihre elektronisch eingereichten Bewerbungsunterlagen löschen wir spätestens sechs Monate nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens.

Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Studierenden geeignet. Diese haben bei der Einstellung Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Personen bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Die Universität Passau fördert aktiv die Gleichstellung aller Beschäftigten. Wir begrüßen deshalb Bewerbungen aller Personen, unabhängig von deren kultureller und sozialer Herkunft, Alter, Religion, Weltanschauung, Behinderung oder sexueller Identität.

Im Übrigen verweisen wir auf unsere [Datenschutzhinweise](#), die auf folgender Seite abrufbar sind: <http://www.uni-passau.de/universitaet/stellenangebote/>.