

Die Hochschule München ist eine der größten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Deutschland. Wir sehen unsere Herausforderung und Verpflichtung in einer aktiven und innovativen Zukunftsgestaltung durch Lehre, Forschung und Transfer. Die Zusammenarbeit mit Partnern aus Wirtschaft und Gesellschaft ist für uns von zentraler Bedeutung.

MUC.DAI, das Munich Center for Digital Sciences and AI, ist das Zentrum für Digitalisierung und Künstliche Intelligenz an der Hochschule München. Mit Fokus auf fakultätsübergreifende Zusammenarbeit werden hier zukunftsweisende Studiengänge angeboten, die den Bildungsbedarfen im Kontext der Digitalen Transformation gerecht werden.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Studentische Hilfskraft für KI und Kunst (m/w/d)

Arbeitszeit: wöchentlich bis zu 19 Stunden

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung beim Aufbau des Digitalisierungskollegs ‚AICA: Artificial Intelligence in Culture and Arts‘ in Zusammenarbeit mit der Hochschule für Musik und Theater München.
- Unterstützung beim Aufbau der Webseite des Digitalisierungskollegs ‚AICA‘
- Unterstützung beim Zusammenstellen von Lehrmaterial auf einer Lernplattform (z.B. Moodle)

- Ansprechpartner:in für studentische Fragen zum Digitalisierungskolleg
- Zusammenarbeit mit Projektpartnern an der Hochschule für Musik und Theater München
- Unterstützung bei organisatorischen Aufgaben

Ihr Profil

- Sie haben Interesse am Einsatz von Künstlicher Intelligenz in Kunst und Kultur.
- Sie denken kreativ und lösungsorientiert.
- Sie sind neugierig und offen für die Einarbeitung in neue Themenbereiche.
- Sie erledigen Aufgaben konzentriert, zuverlässig und eigenständig.
- Sie arbeiten gerne im Team.

Wir bieten

- Mitarbeit in einem sympathischen und motivierten Team
- Längerfristige Mitarbeit über mehrere Semester möglich
- Flexible Arbeitszeiten, auch im Homeoffice möglich
- Standardvergütung für SHKs der Hochschule München

Die Hochschule München fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und strebt insbesondere im wissenschaftlichen/technischen Bereich eine Erhöhung des Frauenanteils an. Wir freuen uns daher ausdrücklich über Bewerbungen von Frauen.

BewerberInnen mit Schwerbehinderung werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Kommen Sie bei Fragen zum Bewerbungsprozess auf uns zu: 089 1265-4846.
Bei fachlichen Fragen hilft Ihnen gerne Herr Benedikt Zönnchen weiter.

Bewerben Sie sich per Email an benedikt.zoennchen@hm.edu.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!