

Mit über 6 700 Beschäftigten in Forschung, Lehre und Verwaltung und ihrem einzigartigen Profil gestaltet die Technische Universität Dortmund Zukunftsperspektiven: Das Zusammenspiel von Ingenieur- und Naturwissenschaften, Gesellschafts- und Kulturwissenschaften treibt technologische Innovationen ebenso voran wie Erkenntnis- und Methodenfortschritt, von dem nicht nur die 34 500 Studierenden profitieren.

An der Technischen Universität Dortmund sind in der Fakultät Erziehungswissenschaft, Psychologie und Bildungsforschung am Institut für Allgemeine Didaktik und Schulpädagogik (IADS)
zum 01.04.2025 bzw. zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stellen

von zwei studentischen Hilfskräften (m/w/d) im Umfang von 7-8 Stunden pro Woche

zunächst befristet für die Dauer von einem Jahr (mit Option auf Verlängerung um ein weiteres Jahr) zu besetzen (vorbehaltlich der Bewilligung der Projektmittel). Das Angebot richtet sich an **Studierende des Lehramts oder der Erziehungswissenschaft, vorzugsweise ab Mitte/Ende des Bachelorstudiums.**

AUFGABENBEREICH

Sie wirken in einem Lehr- und Forschungsprojekt zum Thema „Lehrer:innenbildung im Zeitalter von KI“ mit. Das Innovationsprojekt zielt darauf, die hochschulische Lehrer:innenbildung an der TU Dortmund zukunftsorientiert zu gestalten und angehende Lehrkräfte auf die Anforderungen einer digitalen Gesellschaft sowie auf einen verantwortungsbewussten Umgang mit künstlicher Intelligenz (KI) vorzubereiten. Das Projekt wird durch eine kontinuierliche Begleitforschung flankiert.

In dem Projekt soll eng mit Studierenden zusammengearbeitet werden, damit die Inhalte gewinnbringend für angehende Lehrkräfte sind. Wir würden uns freuen, wenn Sie Interesse haben, in dieser Form an der Weiterentwicklung des Lehramtsstudiums teilzuhaben. Die Möglichkeit zum teilweisen mobilen Arbeiten ist nach Absprache gegeben.

IHRE AUFGABEN

- Unterstützung bei der Vor- und Nachbereitung eines modularen Lehrkonzepts mit digitalen Lernmaterialien zum Thema Künstliche Intelligenz in der Schule (u.a. Erstellung digitaler Lernvideos, interaktiver Lernmaterialien mit H5P)
- Zuarbeiten bei wissenschaftlichen Tätigkeiten (z.B. Internet- und Literaturrecherchen)
- Unterstützung bei Erhebungen, Dateneingabe und Datenaufbereitung im Rahmen der qualitativen und quantitativen Begleitforschung
- Unterstützung bei wissenschaftlichen Publikationen und Vorträgen (Korrekturlesen, Text- und Grafikgestaltung)

IHRE QUALIFIKATION

- Guter bis sehr guter Abschluss der Allgemeinen Hochschulreife
- Derzeitiges wissenschaftliches Hochschulstudium im Fach Lehramt oder im Fach Erziehungswissenschaft, vorzugsweise Mitte/Ende des Bachelorstudiums
- Gute bis sehr gute Leistungen im bisherigen Studienverlauf
- Selbstständiges, verantwortungsbewusstes und zuverlässiges Arbeiten und Teamfähigkeit
- Interesse an der (Weiter-)Entwicklung digitaler Lehr- und Lernformate und am Thema Künstliche Intelligenz und Schule
- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Bewerbungen von Menschen aller Geschlechter sind ausdrücklich erwünscht. Bewerbungen von Frauen werden entsprechend der gesetzlichen Regelungen bevorzugt behandelt. Zur Berücksichtigung einer Schwerbehinderung weisen Sie diese bitte durch geeignete Unterlagen nach.

Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf, BOSS-Auszug zum Nachweis der bisherigen Leistungen im Studium und Zeugnissen (Allgemeine Hochschulreife etc.) als eine PDF-Datei richten Sie bitte per E-Mail **bis zum 10.03.2025** an: nadine.sonnenburg@tu-dortmund.de. Für inhaltliche Rückfragen steht Frau Dr. Nadine Sonnenburg zur Verfügung.

Technische Universität Dortmund
Fakultät 12, Institut für Allgemeine Didaktik und Schulpädagogik,
Emil-Figge-Str. 50, 44227 Dortmund