



Mit über 6 500 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 33 440 Studierenden profitieren.

Wissenschaftliche/-r Mitarbeiter/-in im Bereich Dienstleistungsinnovationen mit AR (m/w/d)

Die Professur Digitale Transformation an der Fakultät Wirtschaftswissenschaften lehrt und forscht auf dem Gebiet der Digitalisierung, insbesondere zu neuen, plattformbasierten Geschäftsmodellen, agilem Projektmanagement, digitalen Dienstleistungsinnovationen und der Digitalisierung der Arbeit. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine/-n wissenschaftliche/-n Mitarbeiter/-in zur Mitarbeit in Forschungsprojekten der Wirtschaftsinformatik, insbesondere zum Einsatz von Augmented Reality (AR) für Dienstleistungsinnovationen.

Die Stelle ist befristet für die Dauer von 3 Jahren zu besetzen. Die Entgeltzahlung erfolgt entsprechend den tarifrechtlichen Regelungen nach Entgeltgruppe 13 TV-L. Es handelt sich um eine 75 %-Stelle ggf. mit der Option auf Aufstockung.

IHRE AUFGABEN:

- Mitarbeit in Forschungsprojekten zu neuen Technologien, insbesondere im Projekt „Wissensvernetzung und Kollaboration durch Augmentierung der Realität in produktionsnahen Dienstleistungen (WizARd)“
- Forschung und Publikation von Forschungsergebnissen in der Wirtschaftsinformatik, bspw. Dienstleistungsinnovation, Design Thinking, Modellierungswerkzeuge
- Vorbereitung, Betreuung und Durchführung von Lehrveranstaltungen (bis zu 3 SWS)

WIR BIETEN:

- ein angenehmes Arbeitsklima in einem dynamischen Team
- eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem forschungsintensiven Umfeld mit internationalen Austauschmöglichkeiten
- vielfältige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- frühe Übernahme von Verantwortung
- die Möglichkeit zur Promotion

IHRE QUALIFIKATION:

- ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium mit wirtschaftswissenschaftlichem Hintergrund, bspw. Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik, angewandte Informatik, Wirtschaftsmathematik, Wirtschaftsingenieurwesen sowie verwandte Disziplinen

DAS BRINGEN SIE IDEALERWEISE MIT:

- Interesse an Softwareentwicklung, Projekt- und Innovationsmanagement
- Erfahrungen im Umgang mit 3D-Modellen und CAD-Tools
- Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft, Kreativität, Eigenständigkeit und Spaß an der Entwicklung eigener Ideen
- Offenheit für die Arbeit in internationalen, interdisziplinären Projekten
- Freude an der Übernahme von Verantwortung und ein ausgeprägtes Organisationstalent
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Bewerbungen von Menschen aller Geschlechter sind ausdrücklich erwünscht. Bewerbungen von Frauen werden entsprechend der gesetzlichen Regelung bevorzugt behandelt.

Es wird darauf hingewiesen, dass die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter erwünscht ist. Zur Berücksichtigung einer Schwerbehinderung weisen Sie diese bitte durch geeignete Unterlagen nach.

Bei Interesse bewerben Sie sich bitte unter Angabe der Ref.-Nr. w90-21 bis zum 13.12.2021 mit aussagekräftigen Unterlagen gerne über unser Bewerbungsportal: <https://karriere.tu-dortmund.de/> oder per E-Mail (Anhänge in einem PDF-Dokument) an: karriere@tu-dortmund.de

**Für Fragen steht zur Verfügung: Prof. Dr. Manuel Wiesche
Tel.: 0231/755 3150**