



Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

Professur für Wirtschaftsinformatik, insbes. Prozesse und Systeme

Die **Universität Potsdam, Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät, Professur Wirtschaftsinformatik, insbes. Prozesse und Systeme** sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

wissenschaftliche Hilfskraft mit/ohne Bachelorabschluss (10 bis 15 h/Woche)

innerhalb des vom **BMBF-geförderten Forschungsprojekts API-KMU** zunächst befristet für sechs Monate mit der Möglichkeit der Verlängerung.

In Projekt API-KMU werden aktuelle Forschungsergebnisse aus den Bereichen *Virtual* und *Augmented Reality* in die Gestaltung virtueller Lernszenarien umgesetzt. Gemeinsam mit unseren Projektpartnern aus der Wirtschaft entwickeln wir in dem Projekt einen virtuellen Weiterbildungsansatz, der auf die Bedürfnisse der Mitarbeitenden ausgerichtet ist.

Arbeiten an der Professur für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme

Nach dem Prinzip „Fördern und Fordern“ wächst jeder Mitarbeitende durch unser interdisziplinär ausgerichtetes Forschungsprofil, das internationale Wissens- und Kooperationsnetzwerk des Lehrstuhls und vor allem durch individuelle und tiefgreifende Betreuung. Wir helfen Ihnen einen inhaltlichen und organisatorischen Entwicklungspfad zu definieren, beraten hinsichtlich wissenschaftlicher Methodik und vermitteln im Rahmen der Forschungs- und Beratungsarbeit die notwendigen Kontakte in die Praxis oder zu weiteren Forschungsprojekten.

Mehrwert durch Interdisziplinarität

Wir sind als Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme der Universität Potsdam interdisziplinär aufgestellt. In unserem Team sind verschiedene Fachrichtungen, wie Wirtschaftsinformatik, Maschinenbau, Psychologie und BWL vertreten. Dadurch betrachten wir Themen aus einer ganzheitlichen Perspektive um die Aspekte Mensch, Technik und Organisation und schaffen so nachhaltigen Mehrwert für unsere Praxispartner zu generieren. Bei uns haben Sie die Chance von verschiedenen Perspektiven zu profitieren und Erfahrungen zu sammeln.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei Teilprojekten im Rahmen des Forschungsprojekts, z.B.
 - Mitwirkung bei der Gestaltung und Umsetzung von Lerninhalten im virtuellen Raum
 - Umsetzung von Lernszenarien mittels Lernfabrik und XR-Labor
- Strukturierung sowie Erarbeitung von Lösungsstrategien zu aktuellen forschungs- als auch praxisrelevanten Fragestellungen
- Mitarbeit im Rahmen allgemeiner Lehrstuhlaktivitäten

Wir suchen:

- Studierende aus den Bereichen Psychologie, Informatik, Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik oder angrenzenden Fächern
- Erfahrung in der wissenschaftlichen, empirischen Arbeitsweise
- Bereitschaft sich schnell in neue Bereiche einzuarbeiten
- Vorerfahrung in den Bereichen Programmierung oder in der Gestaltung virtueller Szenarien wünschenswert

Für nähere Informationen zur Ausschreibung steht Ihnen Jana Gonnermann, Tel.: (0331) 977-362061, E-Mail: jana.gonnermann@wi.uni-potsdam.de jederzeit zur Verfügung.

Bewerbungen sind bis zum 15.04.2022 an die Universität Potsdam, Jana Gonnermann, Professur für Wirtschaftsinformatik, Prozesse und Systeme, August-Bebel-Str. 89, 14482 Potsdam oder per E-Mail an jana.gonnermann@wi.uni-potsdam.de zu richten. Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung neben Ihrem Lebenslauf entsprechende Nachweise (u.a. Zeugnisse) bei.

Falls eine Rücksendung der Bewerbungsunterlagen erwünscht ist, bitten wir um Beilage eines adressierten und ausreichend frankierten Briefumschlags.