



## Universität Potsdam

An der **Universität Potsdam, Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät, Professur für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme** ist ab sofort eine Stelle als

### **Studentische/-r Mitarbeiter/-in (w/m/d)** **Mit/ohne Bachelorabschluss** **(10 bis 15h/Woche)**

mit Schwerpunkt im Bereich Softwareplattformen zunächst befristet für sechs Monate mit der Möglichkeit der Verlängerung.

Die Forschungsgruppe Softwareplattformen beschäftigt sich mit digitalen Plattformen, vornehmlich softwarebasierte Innovationsplattformen (z.B. Apple iOS oder Google Android) welche die Integration externer Innovationen in Form Softwareprodukten z.B. Apps oder Erweiterungen ermöglicht. Fragestellungen umfassen die Bereiche des Geschäftsmodells ebenso wie das technische Architekturdesign der Plattform. Die vornehmlich empirisch-quantitative ausgerichtete Forschung bildet die Basis für hochwertige Forschungsergebnisse und Publikationen. Der Bereich arbeitet eng mit dem Forschungsbereich ERP-Systeme zusammen.

#### **Die Professur für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme:**

Die Professur von Prof. Dr.-Ing. Norbert Gronau bietet ein interdisziplinäres Team mit engem Bezug zur nationalen und internationalen Praxis. Im Rahmen der Arbeit erhalten Sie die Möglichkeit zukunftsweisende Forschungsthemen aktiv mitzugestalten. Wir bieten Ihnen ein attraktives Arbeitsumfeld in der DigitalVilla am Campus Griebnitzsee. Ein interdisziplinäres Team aus 30 Wissenschaftler/-innen<sup>1</sup> freut sich auf die Zusammenarbeit mit Ihnen!

#### **Aufgaben:**

- Aktive Forschung in der Forschungsgruppe Softwareplattformen (unter Anleitung erfahrener Wissenschaftler)
- Mitgestaltung aktueller Forschungsthemen von hoher wissenschaftlicher sowie praktischer Relevanz (überdurchschnittlicher Praxisbezug durch enge Zusammenarbeit mit Unternehmen)

- Mitarbeit in Forschungsprojekten der Professur sowie Veröffentlichung der Ergebnisse (inkl. Vorstellung auf internationalen Konferenzen)

**Einstellungsvoraussetzungen:**

- Bachelor oder Masterstudent/in im Fachbereich Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik, Informatik oder angrenzenden Fächern
- Interesse am konzeptuellen und eigenständigen Arbeiten sowie die Fähigkeit sich schnell in neue Bereiche einzuarbeiten und eine gute Selbstorganisation
- hohe Einsatzbereitschaft, zuverlässige Arbeitsweise
- optional Erfahrung in Datenauswertung im Kontext wissenschaftlicher Arbeiten

Für nähere Informationen zur Ausschreibung steht Ihnen Dr. Benedict Bender, Tel.: (0331) 977-3837, E-Mail: [benedict.bender@uni-potsdam.de](mailto:benedict.bender@uni-potsdam.de) gerne zur Verfügung.

Die Universität Potsdam strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und fordert daher qualifizierte Bewerberinnen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Die Universität Potsdam schätzt die Vielfalt ihrer Mitglieder und verfolgt die Ziele der Chancengleichheit unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität. Bei gleicher Eignung werden Frauen im Sinne des BbgHG § 7 Absatz 4 und schwerbehinderte Menschen bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen aus dem Ausland und von Personen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht.

**Bewerbungen sind bis zum 28.04.2022 an die Universität Potsdam, Benedict Bender, Professur für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme, August-Bebel-Str. 89, 14482 Potsdam oder per E-Mail an [benedict.bender@uni-potsdam.de](mailto:benedict.bender@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.

Potsdam, 01.04.2022