

WIR STELLEN EIN

Research Graduate „Digital Transformation“ (m/w/d) als wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit Promotionsinteresse in der Wirtschaftsinformatik

Über die Stelle

Überdurchschnittliche Studierende, die bereits ein Modul am Schöller-Stiftungslehrstuhl belegt haben, können sich um die Position des **Research Graduate (m/w/d)** bewerben.

Im Rahmen des Research Graduate erhalten Studierende einen frühzeitigen **Einstieg in eine wissenschaftliche Karriere**. Erfolgreiche Bewerber/innen haben die Möglichkeit, nach erfolgreichem Abschluss ihres Masterstudiums als wissenschaftliche Mitarbeiter/in am Schöller-Stiftungslehrstuhl zu arbeiten.

Mit dem Research Graduate erfolgt bereits **während der Masterarbeit** die Einführung in die Forschung. Hierbei wird die Masterarbeit am Schöller-Stiftungslehrstuhl im Themenbereich „**Digital Transformation**“ angefertigt und anschließend auf einer wissenschaftlichen Konferenz oder einer Fachzeitschrift eingereicht.

Die Research Graduate Position wird als Bestandteil des Lehrstuhlteams auf der **Ebene der wissenschaftlichen Mitarbeitenden** gesehen. Daher erfolgt auch die Teilnahme an internen sozialen Veranstaltungen und eine enge Zusammenarbeit mit dem gesamten Team.

Ihre Aufgaben

- Masterarbeit und Forschung im Kompetenzfeld „Digital Transformation“
- Mitarbeit in der bestehenden Lehre und der Administration des Lehrstuhls
- Mitarbeit in den Forschungsprojekten des Lehrstuhls, ggf. mit verschiedenen Praxispartnern

Ihr Profil

Für unser Team suchen wir ab dem 01. April 2024 eine/n hochmotivierte/n

Research Graduate „Digital Transformation“ (m/w/d)

im Rahmen einer 50%-Anstellung und mit dem möglichen Anschluss der Promotion. Diese Anstellung ist zu Beginn auf ein Jahr befristet. Eine Verlängerung und anschließende Anstellung als Doktorand/in wird angestrebt, kann jedoch nicht garantiert werden. Dafür sind vor allem nötig:

- ✓ Laufendes Masterstudium ab drittem Fachsemester an der FAU.
- ✓ Sehr guter Bachelorabschluss in Wirtschaftsinformatik, Informatik, Betriebswirtschaftslehre, Psychologie oder einem ähnlichen Studiengang.
- ✓ Spaß und Interesse an der Lösung von wissenschaftlichen Fragestellungen im Kontext der Digitalisierung
- ✓ Erste Praxiserfahrungen aus vorhergehenden beruflichen Tätigkeiten oder relevanten Praktika bzw. Werkstudierendentätigkeiten
- ✓ Ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Selbstdisziplin, Struktur und Pioniergeist
- ✓ Exzellente Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir haben uns das Ziel gesetzt, den Anteil an Frauen in Forschung und Lehre zu erhöhen und möchten daher qualifizierte Wissenschaftlerinnen zur Bewerbung ermutigen. Schwerbehinderte im Sinne des Schwerbehindertengesetzes werden bei gleicher fachlicher Qualifikation und persönlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Kontakt

Für Rückfragen stehen Ihnen [Prof. Dr. Sven Laumer \(sven.laumer@fau.de\)](mailto:sven.laumer@fau.de) und [Florian J. Meier \(florian.j.meier@fau.de\)](mailto:florian.j.meier@fau.de) gerne unter zur Verfügung.
<https://www.digitalisierung.rw.fau.de/>

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung inkl. Lebenslauf und Zeugnissen sowie eine Ihrer letzten wissenschaftlichen Arbeiten (z.B. Seminararbeit, Bachelorarbeit) per Email an Prof. Dr. Sven Laumer (sven.laumer@fau.de).