

WIR STELLEN EIN

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d) für den Themenschwerpunkt Future of Work

Über uns

Der neu gegründete Schöller-Stiftungslehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, insb. Digitalisierung in Wirtschaft und Gesellschaft, ist seit dem 01. Februar 2018 Teil des Instituts für Wirtschaftsinformatik am Fachbereich Wirtschafts- und Sozialwissenschaften der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg. Wir bieten eine Start-up-ähnliche Arbeitsatmosphäre in einem sympathischen Team mit sehr flachen Hierarchien, direkter Kommunikation und einem hohen Freiheitsgrad für jedes einzelne Mitglied.

In unserer Forschung stellen wir aus Überzeugung den Menschen in den Mittelpunkt der Digitalisierung. Wir betrachten dabei stets die Schnittstelle zwischen Technologie und dem bzw. den Menschen, entweder als Individuum, als Teil einer Gruppe oder im betrieblichen Umfeld.

Future of Work ist einer unserer Forschungsbereiche. Die ausgeschriebene Stelle soll den weiteren Ausbau dieses Kompetenzfeldes maßgeblich mitgestalten.

Ihre Aufgaben

- Auseinandersetzung mit der Gestaltung von digitalen Arbeitssystemen und neuen Arten der Zusammenarbeit
- Veröffentlichung von Forschungsergebnissen in Journals und auf internationalen Konferenzen
- Mitarbeit in der bestehenden Lehre und der Administration des Lehrstuhls
- Mitarbeit in den weiteren Forschungsprojekten des Lehrstuhls, ggf. mit verschiedenen Praxispartnern und der Beantragung von Forschungsprojekten

Ihr Profil

Zum Aufbau dieses neuen Kompetenzfeldes suchen wir ab dem 01. Januar 2022 eine/n hochmotivierte/n

wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (m/w/d) für den Themenschwerpunkt Future of Work

im Rahmen einer 100%-Anstellung und mit dem Ziel der Promotion. Diese Anstellung ist zu Beginn auf drei Jahre befristet. Eine Verlängerung wird angestrebt, kann jedoch nicht garantiert werden. Die Vergütung erfolgt nach TV-L E13. Dafür sind vor allem nötig:

- ✓ Sehr guter Universitätsabschluss (Diplom / M.Sc.) in Wirtschaftsinformatik, Informatik, Betriebswirtschaftslehre, (Wirtschafts-)Psychologie oder einem ähnlichen Studiengang, welcher bis spätestens Januar 2022 erworben sein sollte
- ✓ Erste (studentische) Erfahrungen im Bereich des wissenschaftlichen Arbeitens sowie Spaß und Interesse an der Lösung von wissenschaftlichen Fragestellungen im Kontext der Digitalisierung
- ✓ Erste Praxiserfahrungen aus vorhergehenden beruflichen Tätigkeiten oder mehreren studienrelevanten Praktika bzw. Werkstudententätigkeiten
- ✓ 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 steht Ihnen Prof. Dr. Sven Laumer gerne unter sven.laumer@fau.de oder +49 911 5302-96476 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, Masterarbeit) an Prof. Dr. Sven Laumer (sven.laumer@fau.de).