



Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, insb. Innovation & Wertschöpfung sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Studentische Hilfskraft: Resilienz & Innovation

Dein Profil:



- Du interessierst Dich für Themenfelder wie KI, Resilienz, Open Innovation, Workshops, digitale Plattformen, und mehr
- Du willst dich tiefer in ein Themengebiet einarbeiten und bei der Forschung und Lehre am Lehrstuhl unterstützen
- Du kannst bereits erste Erfahrungen mitbringen und in deinem Bewerbungsschreiben aufzeigen
- Zeig uns, dass du für ein Thema brennst und warum es dich begeistert

Wir suchen tatkräftige Unterstützung in verschiedenen Themenfeldern, u.a.:



- Arbeit im Kontext des Forschungsprojekts ResiKomp
- Unterstützung bei der Datenerhebung im Rahmen von Interviews
- Thematische Recherchen und Arbeit mit wissenschaftlicher Literatur
- Visuelle Gestaltung und Aufbereitung von Informationen und Zusammenhängen
- Konzeptionierung und Design von Prototypen

Wir sind



ein engagiertes, junges Team, das sich der Lehre und Forschung der Gestaltung von Innovation und Wertschöpfung widmet. Unsere Kooperationen mit außeruniversitären Forschungseinrichtungen und Praxispartnern ermöglichen spannende Projekte und Forschungsergebnisse mit Praxisbezug. Wir bieten dir eine flexible Arbeitsgestaltung neben deinem Studium und ein lockeres Arbeitsumfeld.

Studentische Hilfskraft (w/m/d) Bis 7 Std./ Woche für 6 Monate und mehr



Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung und hoffen, Dich schon bald in unserem Team begrüßen zu dürfen! Bitte sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an Tizian.Kernstock@fau.de

Bei Fragen zu dieser Position melde Dich gerne per Mail oder telefonisch unter

015122244786

Mehr Infos unter wi1.fau.de

Bewerbungsprozess

Teil des Informieren Präparieren Einreichen Vorstellen **Teams werden Unserer Themen** Kurzes Anschreiben

- **Unserer Projekte**
- Woran forschen wir
- Notenübersicht/ Zeugnisse
- Curriculum Vitae
- An:

layla.hajjam@fau.de Tizian.Kernstock@fau.de

- Hör dir unsere Themen an und sag uns was dich interessiert
- Sammle Erfahrung zu digitalen Technologien und unserer Forschung