

Die Technische Universität München zählt zu den besten Universitäten Europas. Spitzenleistungen in Forschung und Lehre, Interdisziplinarität und Talentförderung zeichnen sie aus. Am **Lehrstuhl für Strategie und Organisation (Prof. Dr. Isabell M. Welpe)** ist 2022 eine Stelle zu besetzen als

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d) für ein interdisziplinäres (Psychologie/Wirtschaftswissenschaften) Forschungsprojekt zur Vorhersage von Startup Erfolg aus Persönlichkeit und Team Dynamiken

(Entgeltgruppe 13 TV-L, 75%)

Job-ID: GINT01

zunächst befristet auf 12 Monate mit der Möglichkeit zur Verlängerung auf 3 Jahre und gegebenenfalls Aufstockung auf 100%.

Das Team

Wir arbeiten in einem kooperativen und interdisziplinären Team an aktuellen und international relevanten Forschungsfragen in den Bereichen Strategie, Führung, Organisation, Innovation und Entrepreneurship. In unserer Forschung arbeiten wir mit quantitativ-empirischen Methoden. Wir publizieren die Ergebnisse unserer Forschung in führenden wissenschaftlichen Zeitschriften und präsentieren diese auf internationalen Konferenzen. Unseren Studierenden vermitteln wir neueste wissenschaftlichen und praxisorientierten Erkenntnisse. Weitere Informationen zu uns finden Sie hier: <https://www.msl.mgt.tum.de/strategy/home/>

Das Forschungsprojekt

Die Vorhersage, welche Startups Erfolg haben werden, ist hochrelevant und -aktuell sowohl für die Wissenschaft als auch die Praxis. Informationassymmetrien, Unsicherheit, fehlender Track Record, und andere Faktoren, machen Vorhersagen besonders schwierig und anspruchsvoll. Gerade in den frühen Phasen gibt es noch keine objektiven Kriterien zur Bewertung von Startups. Es besteht Einigkeit, dass die Persönlichkeit und Team Dynamiken ein entscheidender Faktor sind für den Erfolg von Unternehmensgründung, gleichzeitig ist dieser bislang unzureichend empirisch erforscht insb. mit Blick auf die Integration der Erkenntnisse aus Psychologie (z.B. Persönlichkeit, Team Interaktionen, physiologische Daten) und mittels längsschnittlicher Forschungsdesigns.

Ihre Aufgaben

Sie forschen in diesem Forschungsprojekt theoriegetrieben und quantitativ (mit korrelativen und experimentellen Forschungsdesigns) an aktuellen Fragestellungen zur Vorhersage von Startup Erfolg aus Persönlichkeit und Team Dynamiken. Dies erfolgt in engem Austausch mit Mitgliedern dieser Forschungsgruppe. Darüber hinaus unterstützen Sie Lehrveranstaltungen, betreuen Studierende, bringen sich in die akademische Selbstverwaltung des Lehrstuhls ein und in die Einwerbung von Drittmitteln. Ihre Forschung bietet bei entsprechender Eignung die Möglichkeit zur Promotion.

Ihr Profil

- Überdurchschnittlicher Studienabschluss in Psychologie (insb. allgemeine und experimentelle Psychologie, Neuropsychologie, Persönlichkeitspsychologie, Entwicklungspsychologie, Sozial- und Wirtschaftspsychologie), Neurowissenschaften, Wirtschaftswissenschaften oder einem verwandten Gebiet
- Hohes Forschungsinteresse und hohe Motivation für das Verfassen von wissenschaftlichen Fachartikeln für die Publikation in internationalen Fachzeitschriften
- Kenntnisse und Erfahrungen in der empirischen Forschung (insb. Fragebogenerstellung und -auswertung) und in experimenteller Labor- und Feldforschung, idealerweise mit Kenntnissen und/oder Erfahrungen in der Messung und Auswertung von physiologischen Daten (z.B. Stress, Cortisol) und Interaktions- und Kommunikationsdaten

- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Sehr hohe Einsatz- und Lernbereitschaft
- Die Fähigkeit zu selbständiger und eigenverantwortlicher Arbeit in einem interdisziplinären Team
- Bereitschaft, Lehr- und Verwaltungsaufgaben zu übernehmen
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Die TU München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an, qualifizierte Frauen werden deshalb nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben.

Wir bieten Ihnen

- Forschung in einem interdisziplinären, motivierten und erfolgreichen Forschungsteam in den Bereichen Psychologie und Entrepreneurship
- Enge Einbindung in die quantitativ-empirische Forschung und intensive Betreuung
- Teilnahme an internationalen Forschungskonferenzen und bei entsprechender Eignung Auslandsaufenthalte möglich
- Kooperation mit renommierten Wissenschaftlern/Innen im In- und Ausland sowie namhaften Unternehmen
- Ein breites Spektrum an Forschungsgebieten in den Bereichen Strategie, Organisation, Innovation und Digitalisierung
- Arbeitsplatz in zentraler Lage in München

Bewerbung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Abiturzeugnis, Hochschulzeugnisse, Leistungsnachweis, Praktikums-/Arbeitszeugnisse, Masterarbeit – wenn vorhanden – ansonsten Bachelorarbeit) bis **14. Februar 2022 unter Angabe der Job-ID: GINT01** bitte **per E-Mail in einer pdf-Datei** an bewerbungen@strategy.wi.tum.de.

Schwerbehinderte werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt.