

Am **Lehrstuhl für Strategie und Organisation (Prof. Dr. Isabell M. Welpe)** ist voraussichtlich (vorbehaltlich Projektzusage) in einem durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) geförderten Forschungsprojekt eine Stelle mit Gelegenheit zur:

Promotion und (Möglichkeit zur) Unternehmensgründung zum Thema „Neue Geschäftsmodelle für personennahe Dienstleistungen“ als wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (Doktorand/in)

(Entgeltgruppe 13 TV-L, 100%),

befristet auf 36 Monate zu besetzen. Das Forschungsprojekt bietet bei entsprechender Eignung die Möglichkeit zur Promotion im Bereich Innovation, Entrepreneurship, Strategie, Organisation und/oder Digitalisierung, insbesondere mit dem Schwerpunkt Blockchain Technologie bzw. Distributed Ledger Technologie an der TU München. Spezifische Themenbereiche können beispielsweise Geschäftsmodellinnovation, Digitalisierung von Geschäftsmodellen und –prozessen mittels neuer, disruptiver Technologien, Innovationsprozesse, Co-Creation, Arbeits- und Lebensgestaltung und Work-Life-Balance von Mitarbeitern sein.

Im Rahmen des Forschungsprojektes soll eine neuartige Plattform für personennahen Dienstleistungen entwickelt werden, welche die disruptiven Möglichkeiten der Blockchain Technologie nutzt. Dabei sollen idealerweise die Vorteile dezentraler Netzwerke, Smart Contracts sowie Identifikationsmechanismen eingesetzt werden. Bei Interesse kann diese Plattform gerne in Form einer Unternehmensgründung weiterentwickelt werden. Im Bereich Forschung sieht das Projekt vor, dass eine Feldstudie zur Bedarfserhebung von Haushalten sowie begleitende Studien zur Entwicklung der Plattformlösung durchgeführt werden. Die Ergebnisse sollen im Rahmen von Publikationen in internationalen Zeitschriften veröffentlicht werden. Das spezifische Thema der Promotion kann frei gewählt werden, weist idealerweise jedoch einen Bezug zu Geschäftsmodellen und personennahen Dienstleistungen in Verbindung mit Distributed Ledger Technologien auf.

Über uns

Die **Technische Universität München** zählt zu den besten Universitäten Europas. Spitzenleistungen in Forschung und Lehre, Interdisziplinarität und Talentförderung zeichnen sie aus. Dazu kommen starke Allianzen mit Unternehmen und mit wissenschaftlichen Einrichtungen auf der ganzen Welt. Die TUM ist eine der drei ersten Exzellenz-Universitäten Deutschlands. Die TUM School of Management ist darüber hinaus die erste Management School an einer technischen Universität in Deutschland, die die Triple Crown Akkreditierung erhalten hat. Weltweit können nur etwa 80 Institutionen (etwa 1 %) diese Auszeichnung aufweisen.

Anforderung

- Interesse an Innovation, Geschäftsmodellen und Unternehmensgründungsthemen
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich IT Infrastruktur, Verteilte Systeme und Algorithmen
- Verständnis von Blockchain-Ökosystemen, Marktplätzen und von der Entwicklung neuer Blockchain-Lösungen
- Bereitschaft zu Forschung auf internationalem Niveau
- Bereitschaft zum Aufbau einer Plattform für personennahe Dienstleistungen unter Einsatz von Distributed Ledger Technologien
- Projektmanagement Erfahrung ist von Vorteil
- Überdurchschnittlicher Studienabschluss (Master, Diplom) in Wirtschaftswissenschaften, Psychologie oder einem anderen, passenden Studiengang, z.B. (Wirtschafts-)Ingenieurwesen, Informatik, MINT-Fächern
- Starkes Interesse am Verfassen wissenschaftlicher Artikel in internationalen Fachzeitschriften
- Gute Kenntnisse in quantitativer Forschung und Statistik (z.B. SPSS, Stata, R)
- Sehr gute Deutsch-, Englisch- und MS Office-Kenntnisse
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit, überdurchschnittliches Engagement und Belastbarkeit sowie die Fähigkeit zu selbständiger und eigenverantwortlicher Arbeit in einem interdisziplinären Team
- Bereitschaft, sich einzubringen und Lehr- und Verwaltungsaufgaben zu übernehmen

Wir bieten

- Hervorragende Arbeitsbedingungen an einer Exzellenz-Universität
- Unterstützung des Aufbaus einer Plattform als Unternehmensgründungsvorhaben
- Möglichkeit zur Promotion in einer ergebnisorientierten, konstruktiven & offenen Forschungsgruppe
- Teilnahme an nationalen und internationalen Forschungskonferenzen
- Kooperation mit renommierten Wissenschaftlern im In- und Ausland sowie namhaften Unternehmen
- Ein breites Spektrum an Forschungsthemen im Bereich Innovation, Entrepreneurship, Strategie, Organisation und Digitalisierung

Bewerbung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Abitur-, Studiums- sowie Praktikums-/Arbeitszeugnisse) unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins sowie der Referenznummer 1007 im Betreff bitte per E-Mail in einer pdf-Datei an bewerbungen@strategy.wi.tum.de.

Die TU München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an, qualifizierte Frauen werden deshalb nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Schwerbehinderte werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt. Die Stellenbesetzung ist grundsätzlich auch in Teilzeitbeschäftigung möglich.