



*Opportunitäten
for Talents*



Technische Universität München

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. Im internationalen Shanghai-Ranking (ARWU) verteidigte sie 2012 ihren Spitzenplatz unter den deutschen Universitäten.

Am **Lehrstuhl für BWL – Strategie und Organisation (Prof. Dr. Isabell M. Welpe)** sind ab sofort mehrere Stellen als

wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in

mit Gelegenheit zur Promotion (50% oder 75% der regelmäßigen Arbeitszeit, Entgeltgruppe 13 TV-L) zunächst befristet auf 1 Jahr (mit Option auf Verlängerung) zu besetzen. Die Stellen sind in folgenden Themenbereichen bzw. Forschungsprojekten zu besetzen:

- Gamification (d.h. Anwendung von Spielen in nichtspielerischen Kontexten, z.B. zur Nutzermotivation, Kundenbindung)
- Technology & Business Model Development in the Field of New Energies
- Performance Management & Incentive Systems
- Organizational Design & Organizational Processes
- Weitere am Lehrstuhl laufende Forschungsprojekte

Was wir Ihnen bieten:

- Möglichkeit zur Promotion in einem ergebnisorientierten, konstruktiven und offenen Teamklima
- Hervorragende Arbeitsbedingungen an einer Exzellenz-Universität
- Kooperation mit renommierten Wissenschaftlern im In- und Ausland sowie namhaften Unternehmen
- Ein breites Spektrum an Forschungsthemen im Bereich Strategie und Organisation
- Enge Einbindung in die empirische Forschung und intensive Supervision
- Eigenverantwortliche Übernahme von Lehrveranstaltungen

Was Sie mitbringen sollten:

- Überdurchschnittlicher Studienabschluss (Master, Diplom) in Wirtschaftswissenschaften, Psychologie oder einem anderen, insbesondere quantitativ/methodisch ausgerichteten Studiengang mit entsprechendem Schwerpunkt, z.B. (Wirtschafts-)Ingenieurwesen, (Wirtschafts-)Informatik, Statistik usw.
- Starkes Forschungsinteresse und Interesse am Verfassen von wissenschaftlichen Fachartikeln für die Publikation in internationalen Fachzeitschriften
- Kenntnisse in der quantitativen empirischen Forschung und der statistischen Datenauswertung (z.B. SPSS, Stata)
- Sehr gute Englisch- und MS Office-Kenntnisse
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit, überdurchschnittliches Engagement und Belastbarkeit sowie die Fähigkeit zu selbständiger und eigenverantwortlicher Arbeit in einem interdisziplinären Team

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Abitur-, Studiums- sowie Praktikums-/Arbeitszeugnisse) unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins sowie des Sie interessierenden Forschungsprojekts im Email-Betreff bitte **ausschließlich per E-Mail in einer pdf-Datei** an Herrn Dr. Andranik Tumasjan (andranik.tumasjan@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.