

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (Doktorand/in) (m/w/d)
mit Schwerpunkt nachhaltige Immobilien

(TV-L E13, 100% Stelle)

An der Professur für Immobilienentwicklung (Prof. Dr. Bing Zhu), im integralen Center Bauen und Immobilien (iCBI), TUM School of Engineering and Design, ist ab sofort die Stelle eines Wiss. Mitarbeiter (m/w/d) befristet auf 36 Monate zu besetzen. Die Möglichkeit der Promotion ist gegeben und gewünscht. Die geplanten Forschungsthemen liegen im Umfeld **Nachhaltigkeitsbewertung für Immobilien basierend auf Environmental, Social and Governance (ESG)-Faktoren.**

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.

Wir bieten...

- die Möglichkeit einer strukturierten **Promotion an einer der renommiertesten Universitäten Europas**,
- Mitwirkung an **Forschungsprojekten** im Themengebiet nachhaltiger Immobilienentwicklung und -anlagen in einem sehr **erfahrenen** Forschungsteam,
- ein modernes Arbeitsumfeld sowie ein **ausgezeichnetes Arbeitsklima** in einem jungen und erfolgsorientierten Team und

Wir suchen...

- kommunikationsstarke, zuverlässige und wissenshungrige **Team-Player**,
- mit **Freude und Interesse** an Forschung und Lehre sowie einem überdurchschnittlich abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwesen, Betriebswirtschaft oder vergleichbar
- mit Kenntnissen in **statistischen Softwareprogrammen** wie Matlab, Stata oder R oder in **Programmiersprachen** wie Python, R oder Java
- mit sehr guten **Deutsch- und Englischkenntnissen** sowie ausgezeichneten **analytischen Fähigkeiten**
- Vertiefte Kenntnisse in mindestens einem der folgenden Bereichen:
 - Immobilieninvestition und -finanzierung;
 - Zertifikaten der Nachhaltigkeit z.b. DGNB, BREEAM etc;
 - Immobilienbewertung oder Lebenszykluskostenanalyse.

Bewerbung

Bei Interesse treten Sie bitte umgehend persönlich mit uns in Kontakt. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Abschrift der Aufzeichnungen). Senden Sie diese bitte per E-Mail als PDF-Datei an Prof. Dr. Bing Zhu (b.zhu@tum.de). Für weitere Fragen erreichen Sie uns unter 089 – 289 25434 oder b.zhu@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.

Hinweis zum Datenschutz: Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.