

**Wissenschaftliche Mitarbeiterin bzw. Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)  
an der Fakultät für Bauingenieurwesen und Umweltwissenschaften  
am Institut für Projektmanagement und Bauwirtschaft**

**(Entgelt bis in die Entgeltgruppe 13 TVöD)**

zum nächstmöglichen Zeitpunkt zunächst befristet auf ein Jahr in Voll- oder Teilzeit gesucht.

Die Universität der Bundeswehr München ist national und international als Forschungsinstitution etabliert und bietet als Campusuniversität eine exzellente Infrastruktur für innovative Lehre und Forschung.

Das Institut für Projektmanagement und Bauwirtschaft beschäftigt sich mit der Entwicklung und Implementierung innovativer Konzepte zur erfolgreichen Abwicklung von Großprojekten im Bausektor. Hierbei stehen partnerschaftliche Projektentwicklungsmodelle, insbesondere die Integrierte Projektentwicklung (IPA), Allianzmodelle und Anreizsysteme im Fokus.

Ein besonderes Merkmal des Instituts ist die enge Zusammenarbeit mit Praxispartnern aus der Bauwirtschaft sowie mit öffentlichen Auftraggebern. Die in der Forschung entwickelten Konzepte werden nicht nur theoretisch analysiert, sondern auch in realen Großprojekten erprobt und weiterentwickelt. Ziel ist es, durch wissenschaftliche Begleitung und praxisnahe Anwendung zur nachhaltigen Veränderung der Bauwirtschaft beizutragen und innovative Lösungen einem breiten Fachpublikum zugänglich zu machen.

(<https://www.unibw.de/projektmanagement-bauwirtschaft>)

**Ihre Aufgaben:**

- **Mitgestaltung innovativer Projektentwicklungskonzepte:** Mitarbeit an der Entwicklung und Umsetzung neuer Modelle für komplexe Infrastruktur-Großprojekte.
- **Praxisorientierte Forschung:** Anwendung und Evaluierung der entwickelten Konzepte in realen Projekten zur wissenschaftlichen Begleitung des kulturellen Wandels in der Bauwirtschaft
- **Kompetenzaufbau und Wissenstransfer:** Unterstützung beim Aufbau eines Kompetenzzentrums für partnerschaftliche Abwicklung von Großprojekten und enger Austausch mit Praxispartnern aus Forschung und Wirtschaft
- **Lehre & Publikationen:** Unterstützung bei Lehrveranstaltungen, Betreuung von Abschlussarbeiten, Publikation wissenschaftlicher Fachbeiträge sowie Teilnahme an Fachkonferenzen

**Qualifikationserfordernisse**

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom/Master) im Bereich Bauingenieurwesen oder vergleichbare Qualifikation

**Wünschenswert:**

- Interesse an interdisziplinärer, praxisnaher Forschung und Innovation im Bauwesen.

**Was erwarten wir:**

- Eigeninitiative, Teamgeist und Begeisterung für wissenschaftliche Herausforderungen
- Hohe Methodenkompetenz und kommunikative Fähigkeiten
- Ihre Arbeitsweise ist verantwortungsbewusst, empathiegeleitet und zielgerichtet
- Sie verfügen über Gleichstellungs- und Diversitätskompetenz
- Sie treten für die freiheitliche demokratische Grundordnung im Sinne des Grundgesetzes ein

### Was bieten wir:

- Hervorragende Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung und Förderung Ihrer persönlichen sowie wissenschaftlichen Entwicklung (z.B. durch Promotion)
- Eine Verlängerung der Befristungsdauer ist grundsätzlich möglich
- Modernste IT- und Laborausstattung
- Angenehmes Arbeitsumfeld in einem sympathischen, internationalen und engagierten Team
- Eine Campusuniversität mit sehr guter Infrastruktur, betriebseigener Kinderkrippe und Kindergarten (Elterninitiative), einer Familienservicestelle mit Beratung und Hilfestellung für Universitätsangehörige zur besseren Vereinbarkeit von Familie, Pflege und Berufstätigkeit sowie attraktiven Sport- und Freizeitmöglichkeiten
- Eine Eingruppierung bis in die Entgeltgruppe 13 erfolgt unter der Beachtung des § 12 TVöD im Hinblick auf die tatsächlich auszuübenden Tätigkeiten und der Erfüllung der persönlichen bzw. tariflichen Anforderungen.
- Homeoffice ist nach Absprache möglich
- Sie arbeiten bei einem anerkannten und familienfreundlichen Arbeitgeber in sicheren wirtschaftlichen Verhältnissen, der eine ausgeglichene Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten und Teilzeitmodelle fördert
- Sie haben die Möglichkeit, an Angeboten der betrieblichen Gesundheitsförderung teilzunehmen

Die Beschäftigung kann auf Wunsch auch in Teilzeit erfolgen.

Die Bundeswehr fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und begrüßt deshalb besonders Bewerbungen von Frauen.

Nach Maßgabe des Sozialgesetzbuchs IX und des Behindertengleichstellungsgesetzes begrüßen wir ausdrücklich Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen; hinsichtlich der Erfüllung der Ausschreibungsvoraussetzungen erfolgt eine individuelle Betrachtung. Die Bundeswehr unterstützt die Ziele des Nationalen Integrationsplans und begrüßt Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Abschluss- und Arbeitszeugnisse) bis zum **04.08.2025** im PDF-Format per E-Mail an:

**Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Philip Sander:**

Telefon für Rückfragen:

[philip.sander@unibw.de](mailto:philip.sander@unibw.de)

089-6004-7620

### Zusätzlich erforderlich:

- Bei fremdsprachigen Bewerbungsunterlagen muss eine beglaubigte deutsche Übersetzung beigelegt werden.
- Bei ausländischen Bildungsabschlüssen ist ein Nachweis der Anerkennung in Deutschland beizufügen.

Mit Ihrer Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass Ihre persönlichen Daten für Zwecke der Bewerbung gespeichert, verarbeitet und an die am Bewerbungsverfahren beteiligten Stellen weitergeleitet werden. Nähere Informationen zum Datenschutz können Sie unter folgendem Link abrufen: <https://www.unibw.de/home/footer/datenschutzerklaerung>

**Wir freuen uns sehr auf Ihre Bewerbung!**