



**Technische Universität Berlin**



Technische Universität Berlin offers an open position:

## **Wiss. Mitarbeiter\*in (d/m/w) - Entgeltgruppe 13 TV-L Berliner Hochschulen - 1. Qualifizierungsphase (zur Promotion)**

Teilzeitbeschäftigung ist ggf. möglich

**Fakultät VI - Institut für Bauingenieurwesen / FG Entwerfen und Konstruieren - Verbundstrukturen**

**Reference number:** VI-497/24 (starting at 01/11/24 / befristet für 5 Jahre / closing date for applications 04/10/24)

### **Working field:**

- Betreuung von Lehrveranstaltungen im Studiengang Bauingenieurwesen in deutscher Sprache, z.B. Grundlagen des Entwerfens und Konstruierens im Bachelor und z.B. Ingenieurholzbau, Hochbau 2 und Entwurfsseminar im Master-Studiengang
- Durchführung von BSc- und MSc-Übungen und Lehrveranstaltungen in deutscher Sprache, sowie die Betreuung von Bachelor-, Master- und Studienarbeiten
- Mitarbeit bei der Planung und Durchführung von (internationalen) Exkursionen
- Mitarbeit in der Forschung und Verwaltung (Betreuung und Anleitung der studentischen Mitarbeiter) im Bereich des Hybriden Bauens mit Holz, Beton und Stahl
- Eigene Forschungen im Bereich des Konstruktiven Ingenieurbaus mit Schwerpunkt hybride Konstruktionen mit Holz
- Unterstützung in Organisation und Verwaltung des Lehrbetriebes

### **Requirements:**

- Erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master, Diplom oder Äquivalent) im Bereich Bauingenieurwesen mit vertieften Kenntnissen im Konstruktiven Ingenieurbau und im Holzbau.
- Sehr gute Deutschkenntnisse sind für den ungehinderten, fachsprachlich korrekten Lehrbetrieb notwendig.

### **Gewünscht sind:**

- Überdurchschnittliches Engagement bei der Durchführung von Lehr- und Forschungsaufgaben
- EDV - Grundkenntnisse
- Grundkenntnisse in CAD und mit Programmen zur Tragwerksberechnung
- Selbstständige wissenschaftliche Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Interesse an interdisziplinärer Arbeit im Bereich des Bauingenieurwesens und der Architektur

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** mit den üblichen Unterlagen **ausschließlich per E-Mail** an Prof. Dr. Volker Schmid über **ek-verbundstrukturen@tu-berlin.de**.

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber\*in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann. Datenschutzrechtliche Hinweise zur Verarbeitung Ihrer Daten gem. DSGVO finden Sie auf der Webseite der Personalabteilung: [https://www.abt2-t.tu-berlin.de/menue/themen\\_a\\_z/datenschutzerklaerung/](https://www.abt2-t.tu-berlin.de/menue/themen_a_z/datenschutzerklaerung/) oder Direktzugang: 214041.

Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Frauen und Männern sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die TU Berlin schätzt die Vielfalt ihrer Mitglieder und verfolgt die Ziele der Chancengleichheit..

Technische Universität Berlin - Die Präsidentin - Fakultät VI, Institut für Bauingenieurwesen, FG Entwerfen und Konstruieren - Verbundstrukturen, Prof. Dr. Volker Schmid, Sekr. TIB1-B11, Gustav-Meyer-Allee 25, 13355

The vacancy is also available on the internet at <https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

