

Am Institut Massivbau (IMB) der Technischen Universität Dresden (TUD) wird seit über 100 Jahren gelehrt. Zum Institut gehören heute zwei Professuren. Die Themen in Lehre und Forschung reichen von bewehrten Beton in allen seinen Facetten in Experiment und Simulation bis hin zu Tragstrukturen für Windenergieanlagen On- und Offshore, Eisenbahnbrücken für den Hochgeschwindigkeitsverkehr und Bauwerksmonitoring. Zahlreiche Praxispartner bereichern das Angebot in der Lehre. Gemeinsam werden am IMB Forschungsergebnisse in reale Bauprojekte überführt. Die TUD begreift Diversität als kulturelle Selbstverständlichkeit und Qualitätskriterium einer Exzellenzuniversität. Entsprechend begrüßen wir alle Bewerber:innen, die sich mit ihrer Leistung und Persönlichkeit bei uns und mit uns für den Erfolg aller engagieren möchten.

An der **Fakultät Bauingenieurwesen, Institut für Massivbau**, wird an der **Professur für Massivbau** zum **nächstmöglichen** Zeitpunkt für die Tätigkeit einer

**stud. Hilfskraft** (m/w/d) (min. 8 h/Woche, max. 19 h/Woche)

bis 31.12.2025 ein:e Student:in gesucht. Die Beschäftigungsdauer richtet sich nach dem WissZeitVG sowie dem SächsHSG.

**Aufgaben:** wiss. Hilfstätigkeiten in Rahmen verschiedener Forschungsprojekte, insb.:

- Recherche forschungsgerechter Software und Unterstützung in Beschaffungsprozessen
- Vor- und Nachbereitung von digitalen/hybriden wiss. Veranstaltungen in Lehre und Forschung
- Unterstützung bei IT-spezifischem Wissensmanagement insb. bei Datenabfragen im Zusammenhang wiss. und bedarfsgerechter Erhebungen in Forschung und Lehre
- analytische und bedarfsgerechte Datenerhebung / -auswertung und Aufbereitung für die Weiterverarbeitung in einzelnen wiss. Projekten.

**Voraussetzungen:**

- immatrikulierte:r Student:in an einer Hochschule
- Bereitschaft, sich in neue Themen einzuarbeiten
- gute Kenntnisse im Umgang mit Windows Betriebssystemen (Client und Server)
- grundlegende Kenntnisse beim Umgang mit Medien-Hardware
- selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Grundlagen Unix erwünscht.

Die TU Dresden strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen an und bittet diese deshalb ausdrücklich um deren Bewerbung. Die Universität ist eine zertifizierte familiengerechte Hochschule und verfügt über einen Dual Career Service. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind besonders willkommen. Bei gleicher Eignung werden diese oder ihnen Kraft SGB IX von Gesetzes wegen Gleichgestellte bevorzugt eingestellt. Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen bis zum **30.10.2023** (es gilt der Poststempel der Zentralen Poststelle bzw. der Zeitstempel auf dem E-Mail-Server der TUD) an: **TU Dresden, Fakultät Bauingenieurwesen, Institut für Massivbau, z. Hd. Herrn Harald Michler, Helmholtzstr. 10, 01069 Dresden** oder über das SecureMail Portal der TU Dresden <https://securemail.tu-dresden.de> als ein PDF-Dokument an [concrete@tu-dresden.de](mailto:concrete@tu-dresden.de). Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Vorstellungskosten werden nicht übernommen.

---

**Hinweis zum Datenschutz:** Welche Rechte Sie haben und zu welchem Zweck Ihre Daten verarbeitet werden sowie weitere Informationen zum Datenschutz haben wir auf der Webseite <https://tu-dresden.de/karriere/datenschutzhinweis> für Sie zur Verfügung gestellt.