



Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in im Bereich Massivbau



Die Bergische Universität Wuppertal ist eine dynamische, forschungsorientierte Campusuniversität. Getreu ihres Leitmotivs „Verstehen, Vermitteln, Gestalten“ widmet sie sich den großen gesellschaftlichen Herausforderungen in Wissenschaft, Bildung, Kultur, Wirtschaft, Gesellschaft, Technik und Umwelt. Sie ist aktive Partnerin in den Netzwerken der Region sowie in nationalen und internationalen Kooperationen. Rund 24.500 Menschen studieren, forschen und arbeiten hier an neun Fakultäten, in teils interdisziplinären Forschungseinrichtungen oder in der Verwaltung.

In der Fakultät für Architektur und Bauingenieurwesen, im Lehrgebiet Massivbau (Leitung ab 01.10.2026: Herr Dr.-Ing. David Sanio), suchen wir Unterstützung.

IHRE AUFGABEN

- Eigenständige Mitarbeit an innovativer Forschung in den Bereichen des zirkulären Bauens mit Beton, des Brückenbaus sowie der experimentellen Forschung im Stahlbetonbau
- Eigenständige Mitarbeit an der Entwicklung von Verstärkungs- und Verbindungstechniken im Stahlbetonbau mit automatisierten Verfahren
- Eigenständige Planung, Durchführung und Auswertung experimenteller Untersuchungen
- Mitwirkung bei Planung und wissenschaftlicher Organisation von Forschungsanträgen
- Erstellung wissenschaftlicher Publikationen und Teilnahme an Fachkonferenzen
- Vertretung der eigenen Forschung gegenüber anderen Wissenschaftler*innen und Projektpartner*innen
- Entwicklung eines individuellen Forschungsprofils in der wissenschaftlichen Umgebung des Lehrstuhlteams
- Mitarbeit bei der gemeinsamen Entwicklung innovativer Lehrformate zum Massivbau im Bachelor- und Masterstudiengang Bauingenieurwesen
- Eigenständige Durchführung von Lehrübungen und Betreuung der Lehrveranstaltungen sowie von studentischen Arbeiten (im Umfang von 4 LVS)

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Universitätsstudium (Master oder vergleichbar) in den Bauingenieurwesen mit Vertiefung im Konstruktiven Ingenieurbau oder in einer thematisch verwandten Disziplin
- Überdurchschnittliche Studienleistungen im Massivbau bzw. vergleichbare Leistungen
- Fähigkeit zu analytischem, strukturiertem und eigenständigem Arbeiten
- Ausgeprägtes Interesse an komplexen Fragestellungen und Grundlagenforschung
- Soziale und kommunikative Kompetenz
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Deutschkenntnisse mindestens auf dem Niveau B2

Es handelt sich um drei Qualifizierungsstellen im Sinne des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG), die zur Förderung der wissenschaftlichen oder künstlerischen Qualifizierung besetzt werden können. Die Laufzeit des jeweiligen Arbeitsvertrages wird der angestrebten wissenschaftlichen Qualifizierung angemessen gestaltet.

Beginn

zum nächstmöglichen Zeitpunkt
(frühestens zum 01.10.2026)

Dauer

befristet bis zum 30.06.2029

Stellenwert

E 13 TV- L

Umfang

3 Stellen in Vollzeit
(Teilzeit ist möglich, bitte geben Sie bei der Bewerbung an, ob Sie auch bzw. nur an einer Teilzeitbeschäftigung interessiert wären)

Kennziffer

26187

Ansprechpartner

Herr Prof. Dr.-Ing. Bernd Naujoks
bernd.naujoks@uni-wuppertal.de

Bewerbungen über

stellenausschreibungen.uni-wuppertal.de

Bewerbungsfrist

03.08.2026



BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL

WIR BIETEN IHNEN



Kollegiales und wertschätzendes Miteinander



Betriebliches Gesundheitsmanagement und UniSport



Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice



Arbeiten in internationalem Kontext



30 Urlaubstage



Großes Fort- und Weiterbildungsangebot



Familienfreundliche Arbeitsbedingungen



Betriebliche Altersvorsorge

An der Bergischen Universität schätzen wir die individuellen und kulturellen Unterschiede unserer Universitätsangehörigen und setzen uns für Gleichstellung, Chancengerechtigkeit und die Vereinbarkeit von Familie und Beruf ein. Bewerbungen von Menschen jeglichen Geschlechts sowie von Menschen mit Schwerbehinderung und ihnen gleichgestellten Personen sind willkommen. Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes NRW bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Die Rechte von Menschen mit einer Schwerbehinderung, bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt zu werden, bleiben unberührt.

Bewerbungen umfassen alle notwendigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Nachweis des abgeschlossenen Hochschulstudiums, Arbeitszeugnisse, ggf. Nachweis einer Schwerbehinderung). Unvollständig eingereichte Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden!