



Universität Stuttgart IBBTE Postfach 106037 D-70049 Stuttgart

Universität Stuttgart

Fakultät 1
Architektur und Stadtplanung

Institut für Baustofflehre, Bauphysik,
Gebäudetechnologie und Entwerfen
IBBTE

Professorin Annika Seifert
Professorin Dr. Doris Österreicher

Keplerstraße 11
70174 Stuttgart
Telefon: +49 (0) 711 685-83231

institut@ibbte.uni-stuttgart.de
www.ibbte.uni-stuttgart.de

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/f/d)

Für den Neuaufbau der Professur «Klimaangepasstes Bauen und Entwerfen» sind am Institut für Baustofflehre, Bauphysik, Gebäudetechnologie und Entwerfen ab sofort mehrere Stellen (40-80%) für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen zu besetzen.

Zu Ihre Aufgaben gehören:

- Einsatz in der Lehre in den Studiengängen Bachelor und Master Architektur (Vorbereitung und Durchführung von Entwurfsstudios, Vorlesungen und Seminaren zu den Themen der Professur)
- Konzeption, Drittmittelwerbung und Durchführung von Forschungsprojekten an den Schnittstellen von Typologie, Materialität und Bauklimatik (Möglichkeit von Promotionsvorhaben)
- Verfassen von Projektanträgen, -berichten und wissenschaftlichen Publikationen
- Betreuung der Bibliothek und Materialbibliothek des Instituts
- Aktive Beteiligung an Publikationsaktivitäten, internationaler Netzwerkpfege und Öffentlichkeitsarbeit des Instituts
- Aufgaben der akademischen Selbstverwaltung

Wir bieten

- Mitwirkung an aktuellen und dringenden Fragestellungen in Lehre und Forschung
- Mitgestaltungsmöglichkeiten beim Neuaufbau der Professur
- Anspruchsvolles und abwechslungsreiches Aufgabenspektrum mit flexibler Arbeitszeitgestaltung und eigenständiger Arbeitsorganisation
- Kollegiale Arbeitsatmosphäre in einem engagierten und motivierten Team

Anforderungen & Qualifikation

- MA in Architektur oder thematisch relevanten Disziplinen
- Begeisterung für zukunftsfähige Architektur als Beitrag zur Bewältigung aktueller globaler Herausforderungen
- Grundlegende Fachkenntnisse in den Themenfeldern klimagerechte Architektur und ressourcenbewusstes Bauen
- Hohe Sensibilität für Baukultur, ausgezeichnete entwerferische Fähigkeiten und Experimentierlust
- Erfahrung in Planung und Ausführung von Bauprojekten und / oder Erfahrung in der Durchführung von Forschungsprojekten und der Erstellung von Publikationen sind von Vorteil

- Strukturierte Arbeitsweise und Fähigkeit zur Teamarbeit
- Kenntnisse einschlägiger Programme (CAD, MS Office, Adobe)
- Sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Schwerpunktsetzungen in den gelisteten Themen / Aufgaben sind möglich.

Die Bezahlung richtet sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (EG 13 TV-L).

Da in den kommenden Monaten mehrere Stellen zu besetzen sind, werden zeitlich gestaffelt zwei Auswahlverfahren durchgeführt. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Motivation, CV, Portfolio; PDF-Format, max. 10MB) bis zum 15.12.24, oder bis zum 31.01.25, mit dem Betreff „Bewerbung WissMA_IBBTE_Nachname“, an folgende E-Mail-Adresse: bewerbungen@ibbte.uni-stuttgart.de. Für Rückfragen steht Ihnen Frau Prof. Annika Seifert gerne unter gleicher Adresse zur Verfügung.

Die Universität Stuttgart legt Wert auf berufliche Gleichstellung. Schwerbehinderte Bewerber*innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Informationen zum Umgang mit Bewerberdaten nach Art. 13 DS-GOV finden Sie unter: www.uni-stuttgart.de/datenschutz/bewerbung/.
Vorstellungs- und Bewerbungskosten können nicht erstattet werden.