

Stellenausschreibung

An der Fakultät Bauingenieurwesen der Bauhaus-Universität Weimar ist zum **1. September 2019** am Institut für Bauinformatik, Mathematik und Bauphysik die Stelle eines/einer

wissenschaftlichen Mitarbeiters / Mitarbeiterin (m/w/d)

zu besetzen. Die Stelle ist auf ein Jahr befristet. Es handelt sich um eine Teilzeitstelle mit 75 % Stellenumfang. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 30 Stunden.

Die Stelle wird mit einem Qualifikationsanteil versehen werden, ist aber vorrangig auf die Bearbeitung der unten beschriebenen Aufgaben ausgelegt. Das Qualifikationsvorhaben findet in Absprache mit den Professuren der Angewandten Mathematik, Informatik im Bauwesen und Intelligentes Technisches Design statt.

Aufgabengebiet:

- Es ist ein Konzept für eine verstärkt projektorientierte, mehr digitalisierte und zugleich kapazitätsbündelnde Lehre in den internationalen Masterstudiengängen „Digital Engineering (DE)“ und „Natural Hazards and Risks in Structural Engineering (NHRE)“ der Fakultät Bauingenieurwesen zu entwickeln und zu erproben. Als Musterveranstaltung ist die V/Ü „Advanced Modeling – Calculation (CAE)“ für eine Anpassung vorgesehen, um die Studierenden zeitgemäß auf die digitale Arbeitswelt vorzubereiten.
- Mitarbeit in der Lehre im Masterstudiengang „Digital Engineering“ sowie „Natural Hazards and Risks in Engineering (NHRE)“
- Administrative Tätigkeiten

Einstellungsvoraussetzungen:

- Diplom oder Master in der Angewandten Mathematik, der Informatik oder im Bauingenieurwesen
- Sehr gute Kenntnisse in der Mechanik und Mathematik
- Programmiererfahrung
- Sehr gute Englischkenntnisse

Die Vergütung richtet sich nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) entsprechend den persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 TV-L.

Die Bauhaus-Universität Weimar verfolgt eine gleichstellungsfördernde, familienfreundliche Personalpolitik. Zu den strategischen Zielen der Universität gehört, den Frauenanteil in Lehre und Forschung zu erhöhen. Die Bauhaus-Universität Weimar bittet daher qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich um ihre Bewerbung.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ihre Bewerbung, mit den üblichen aussagekräftigen Unterlagen, richten Sie bitte vorzugsweise in elektronischer Form (PDF-Dokument) unter Angabe der **Kennziffer B/WP-08/19** bis zum **10. Juli 2019** an:

Bauhaus-Universität Weimar
Fakultät Bauingenieurwesen
Institut für Bauinformatik, Mathematik und Bauphysik
Institutsdirektor, Herrn Prof. Dr.-Ing. Christian Koch
Marienstraße 13 a
994231 Weimar

E-Mail: c.koch@uni-weimar.de

Hinweise zum Datenschutz

Da der verschlüsselte Empfang Ihrer E-Mail seitens der Bauhaus-Universität Weimar aktuell noch nicht gewährleistet werden kann, bitten wir zum Schutz Ihrer personenbezogenen Daten im Falle der elektronischen Bewerbung um Übermittlung Ihrer Bewerbungsunterlagen per verschlüsselter ZIP-Datei unter Benutzung der Kennziffer »**B/WP-08/19**« als Passwort. Es wird darauf hingewiesen, dass bei unverschlüsselter Übermittlung der Bewerbung die Vertraulichkeit der Information für diesen Übertragungsweg nicht gewährleistet ist.

Bei der Übermittlung Ihrer Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form gilt Ihre Zustimmung als erteilt, die E-Mail und deren Anhänge auf schädliche Codes, Viren und Spams zu überprüfen, die erforderlichen Daten vorübergehend zu speichern sowie den weiteren Schriftverkehr (unverschlüsselt) per E-Mail zu führen.

Die weiteren Hinweise zum Datenschutz gemäß Art. 13 EU-Datenschutzgrundverordnung (EUDSGVO) finden Sie unter: »Hinweise zum Datenschutz für Bewerberinnen und Bewerber« auf unsere Internetseite unter <https://www.uni-weimar.de/de/universitaet/aktuell/stellenausschreibungen/>