

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir am Lehrstuhl für Baustofftechnik eine

Studentische Hilfskraft für die Unterstützung in Lehre und Forschung (m/w/d)

Ort: Ruhr-Universität Bochum, Lehrstuhl für Baustofftechnik

Der Lehrstuhl für Baustofftechnik der Ruhr-Universität Bochum erforscht seit 2003 den Werkstoff Beton in all seinen Facetten. Die wesentlichen Schwerpunkte der Forschungsarbeit liegen hierbei auf der Untersuchung von Robustheit, Dauerhaftigkeit und Ermüdungsverhalten in den Anwendungsfeldern von Straßenbeton, Spritzbeton, Sonderbetone sowie säurewiderstandsfähigen Betonen.

Unsere Webseite findest Du hier: <https://www.baustoffe.ruhr-uni-bochum.de/>

Was erwartet Dich?

- Spannende Aufgaben in der Abwicklung innovativer, digitaler und praxisorientierter Lehrprojekte
- Zum Tätigkeitsfeld gehört auch die Unterstützung bei der Vorbereitung, Implementierung und Weiterentwicklung von virtuellen Lernplattformen
- Mitwirkung bei der Datenanalyse und Automatisierung bzw. Optimierung der Auswertungsprozesse
- Erprobung neuer digitaler Technologien und Methoden in der Forschung

Was bieten wir Dir?

- Eine qualifizierte Einarbeitung von einem engagierten und wertschätzenden Team
- Abwechslungsreiche Aufgaben mit hoher Eigenverantwortung

Was solltest Du mitbringen?

- Du verfügst über das Wissen eines Studiums oder einer Ausbildung mit dem Schwerpunkt Informatik/Systemintegration als eingeschriebene:r Student:in
- Erfahrungen im Hard- und Softwarebereich
- Spaß an Programmierarbeiten im Bereich KI und Virtual Reality
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Deine Organisation, Zuverlässigkeit, Eigeninitiative und Teamfähigkeit zeichnen Dich aus.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns, Dich bald kennen zu lernen. Bitte sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an den Lehrstuhl für Baustofftechnik, E-Mail: baustoffe@rub.de

Wenn Du mehr wissen möchtest, steht Dir Herr Rüdiger Drees unter 0234 32 28649 gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!