

Wissensvermittlung mit starkem Praxisbezug – dafür steht die Fachhochschule Kiel seit mehr als 50 Jahren. An sechs Fachbereichen werden rund 8000 Studierende interdisziplinär auf aktuelle Herausforderungen von Wirtschaft und Gesellschaft vorbereitet. Das Personal der zweitgrößten Hochschule des Landes leistet einen wichtigen Beitrag dazu.

Werden Sie Teil des Teams: Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet in Vollzeit (zurzeit 38,7 Stunden / Woche) eine*n

Laboringenieur*in bzw. Labortechniker*in für das Labor für den Konstruktiven Ingenieurbau

Diese Ausschreibung richtet sich gleichermaßen an Beschäftigte des Landes Schleswig-Holstein und an externe Bewerber*innen.

Das Institut für Bauwesen (IfB) bietet seit dem Wintersemester 2018/19 erstmals den achtsemestrigen Studiengang „Bauingenieurwesen“ als Bachelor of Engineering an. Zum Aufbau sowie Sicherstellung des Labor- und Übungsbetriebes im Konstruktiven Ingenieurbau suchen wir für folgende Aufgabenbereiche eine*n Laboringenieur*in bzw. Labortechniker*in:

Das Aufgabengebiet:

- Mitwirkung beim Aufbau des Labors für Konstruktiven Ingenieurbau (sowie Etablierung des Labors auf dem Campus der Fachhochschule Kiel)
- Konzeption, Vorbereitung, Betreuung und Durchführung von Laborübungen im Konstruktiven Ingenieurbau (Vorstellung Schalung/Bewehrung, Vorspannung von Stahlbetonbauteilen, Durchführen von Bauteilversuchen)
- Anleitung, Unterweisung und Begleitung von studentischen Laborarbeiten im Bereich des Konstruktiven Ingenieurbaus (Herstellung von Prüfkörpern, Durchführen von Bauteilversuchen)
- Selbständige Planung von Versuchsaufbauten inklusive Messtechnik, Herstellung von Prüfkörpern (ggf. mit Unterstützung von wissenschaftlichen Hilfskräften) sowie Durchführung von Bauteilversuchen, Auswertung von Messergebnissen
- Koordination, Wartung und Pflege der Laboreinrichtung sowie Bedienung und Wartung von Geräten
- Mitarbeit bei der Planung und Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben

Ihre Qualifikation:

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bauingenieurwesen mit dem Schwerpunkt Konstruktiver Ingenieurbau oder Ausbildung zum/zur staatlich geprüften Techniker*in der Fachrichtung Bautechnik in Verbindung mit einer mehrjährigen praktischen Berufserfahrung (idealerweise in einem Prüflabor für Konstruktiven Ingenieurbau) oder als Bauleiter*in mit Bezug zur direkten Bauausführung
- Erfahrung im Umgang mit einschlägigen Prüfmaschinen und Geräten sowie zugehöriger Messtechnik sind wünschenswert
- Sehr gute EDV-Kenntnisse, insbesondere den einschlägigen Paketen zur Programmierung von Prüf-, Mess-, Steuer- und Regelanwendungen

Persönliche Fähigkeiten

- Eigenverantwortliches, strukturiertes und ergebnisorientiertes Arbeiten
- Freude an der Lehre, an analytischen Aufgabenstellungen und praxisorientierter Forschungsarbeit
- Aufgeschlossenes und sicheres Auftreten mit ausgeprägter Serviceorientierung im Umgang mit Lehrenden und Studierenden
- Teamfähigkeit und Leistungsbereitschaft
- Bereitschaft zu flexiblen Arbeitszeiten (in Ausnahmefällen früh oder spät am Tag oder am Wochenende)
- Bereitschaft, die Entwicklung des Instituts für Bauwesen engagiert und teamorientiert voranzutreiben

Wie bieten Ihnen:

Es erwartet Sie eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit an der größten Fachhochschule des Landes Schleswig-Holstein in einer Stadt mit hoher Lebensqualität. Als familienfreundliche Arbeitgeberin bieten wir Ihnen durch unsere flexiblen Elemente der Arbeitszeitgestaltung und Teilzeitbeschäftigung sehr gute Voraussetzungen für die Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Es besteht die Möglichkeit einer zusätzlichen Altersvorsorge (VBL), Fort- und Weiterbildungen, innerbetriebliche Angebote und die Möglichkeit zur Teilnahme am Campus-Leben.

Das Beschäftigungsverhältnis richtet sich nach den Vorschriften des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L). Für Ingenieur*innen ist bei der Erfüllung der tariflichen und persönlichen Voraussetzungen eine Vergütung bis zur Entgeltgruppe 10 TV-L möglich; bei Techniker*innen ist bei der Erfüllung der tariflichen und persönlichen Voraussetzungen eine Vergütung bis zur Entgeltgruppe 9b TV-L möglich. Die Höhe des Entgelts richtet sich nach der Anlage B zum TV-L. Die Stufenzuordnung ist abhängig von der Berufserfahrung und richtet sich nach § 16 TV-L.

Die Hochschule setzt sich für die Beschäftigung von Menschen mit Behinderung ein. Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Bewerber*innen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Hochschule ist bestrebt, ein Gleichgewicht zwischen weiblichen und männlichen Beschäftigten in der Landesverwaltung zu erreichen. Sie fordert deshalb Frauen mit passender Qualifizierung auf, sich zu bewerben. Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Die Hochschule ist wiederholt zertifiziert im audit familiengerechte hochschule – die Vereinbarkeit von Beruf und Familie sowie die Förderung der Teilzeitbeschäftigung sind ihr besonderes Anliegen. Deshalb sind an Teilzeit interessierte Bewerber*innen besonders angesprochen.

Die Fachhochschule Kiel begrüßt ausdrücklich Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann schicken Sie Ihre Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen (Lebenslauf, Abschluss- und Arbeitszeugnisse), bei Bewerbungen aus der öffentlichen Verwaltung mit einer aktuellen Beurteilung und ggf. einer Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in die Personalakte bitte bis zum **04.08.2021** an die

Personalabteilung der Fachhochschule Kiel, Sokratesplatz 1, 24149 Kiel

oder per E-Mail, zusammengefasst als ein PDF-Dokument (Größe max. 2 MB) an karriere@fh-kiel.de (Kennung / Betreff: Konstruktiver Ingenieurbau). Bei Bewerbungen in Papierform bitten wir um Übersendung von Kopien, da die Bewerbungsunterlagen nicht zurückgesandt werden.

Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.

Bei Fragen zum Aufgabengebiet wenden Sie sich bitte an den zuständigen Hochschullehrer für Konstruktiven Ingenieurbau, Herrn Professor Dr.-Ing. Stephan Görtz unter E-Mail stephan.goertz@fh-kiel.de. Allgemeine Fragen zur Ausschreibung richten Sie bitte an die Personalabteilung der Fachhochschule Kiel unter den Telefonnummern 0431/210 1342 bzw. 0431/210 1341.

Es wird keine Rücksendung Ihrer Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Auswahlverfahrens erfolgen. Wir bitten deshalb ausdrücklich, keine Originale, sondern Kopien Ihrer Unterlagen einzureichen. Sollten Sie nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens eine Rücksendung Ihrer Bewerbungsunterlagen wünschen, legen Sie bitte einen ausreichend frankierten Rückumschlag bei.

