

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: Für das Institut für Elektrische Energietechnik des Fachbereichs Informatik und Elektrotechnik suchen wir zum 01. September 2023 unbefristet in Vollzeit eine*n

Laboringenieur*in im Bereich Automatisierungstechnik

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

Das Institut für Elektrische Energietechnik bietet für ausgewählte Studiengänge des Fachbereichs Informatik und Elektrotechnik Lehrveranstaltungen für energie- und regelungstechnische Grundlagen an. Weiterhin führt es Pflicht- und Wahlmodule für die Bachelor-Studiengänge Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen-Elektrotechnik sowie im Masterstudiengang Elektrische Technologien durch.

Ihre Aufgaben:

- Sie verantworten den Aufbau und die Betreuung der Labore Automatisierungstechnik, Regelungstechnik und Smart Grids.
- Sie begleiten Studierende bei ihren Projekten im Rahmen der vom Fachbereich Informatik und Elektrotechnik angebotenen Bachelor- und Masterstudiengänge
- Sie erhalten Einblicke in inhaltlich verwandte Labore, indem Sie in diesen Ihre Kolleg*innen tatkräftig unterstützen

Sie können sich auf innovative Aufgaben und Gestaltungsmöglichkeiten in einem dynamischen und abwechslungsreichen Arbeitsumfeld freuen.

Das bringen Sie mit:

- Bachelorabschluss im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder einem verwandten Studiengang
- Kenntnisse in der Automatisierungs- und Regelungstechnik; Software- und Hardwarekenntnisse (SPS-Programmierung nach IEC 61131-3, SCADA-Systeme, Matlab, Python, moderne Sensoren und Aktoren, industrielle Kommunikationsstandards wie OPC-UA, MQTT, IEC 61850)
- Bereitschaft, sich in neue Technologien einzuarbeiten, sich hierfür neues Wissen anzueignen und sich mit innovativen Methoden vertraut zu machen

- Eigenverantwortliches, strukturiertes und ergebnisorientiertes Arbeiten
- Freude an analytischen Aufgabenstellungen und praxisorientierter Arbeit
- Aufgeschlossenes und sicheres Auftreten mit ausgeprägter Serviceorientierung im Umgang mit Lehrenden und Studierenden
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch (C 1) und Englisch (B 2) (insb. zum Lesen von Dokumentationen)

Wir 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 familien-gerechte Hochschule bieten wir Ihnen durch unsere flexiblen Elemente der Arbeitszeitgestal-tung und Teilzeitbeschäftigung sehr gute Voraussetzungen für die Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Es besteht die Möglichkeit zur Teilnahme an Fort- und Weiterbildungen, an inner-betrieblichen Angeboten und am Campus-Leben. Als Landeseinrichtung bieten wir allen Be-schäftigten ein vergünstigtes Jobticket für den Öffentlichen Personennahverkehr an, das die Nutzung der Fördefähren einschließt.

Bei Vorliegen der tariflichen und persönlichen Voraussetzungen ist eine Eingruppierung bis zur Entgeltgruppe 11 TV-L möglich. Die Stufenzuordnung ist abhängig von der Berufserfah-rung und richtet sich nach § 16 i.V. m. § 40 TV-L.

Wir freuen uns auf Sie!

Die Hochschule setzt sich für die Beschäftigung von Menschen mit Behinderung ein. Schwer-behinderte und ihnen gleichgestellte Bewerber*innen werden bei entsprechender Eignung be- vorzugt berücksichtigt.

Die Hochschule ist bestrebt, ein Gleichgewicht zwischen weiblichen und männlichen Beschäf-tigten in der Landesverwaltung zu erreichen. Sie fordert deshalb Frauen mit passender Qua-lifizierung 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 Verein-barkeit von Beruf und Familie sowie die Förderung der Teilzeitbeschäftigung sind ihr beson-deres Anliegen. Deshalb sind an Teilzeit interessierte Bewerber*innen besonders angespro-chen.

Die Fachhochschule Kiel begrüßt ausdrücklich Bewerbungen von Menschen mit Migrationshin-tergrund.

Jetzt bewerben!

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. mit einer Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in die Personalakte bitte bis zum **27.01.2023** an die

Personalabteilung der Fachhochschule Kiel, Sokratesplatz 1, 24149 Kiel

oder per E-Mail zusammengefasst in einer PDF-Datei (Größe max. 2 MB) an karriere@fh-kiel.de (Kennung / Betreff: Laboringenieur Automatisierungstechnik).

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

Bei Bewerbungen in Papierform bitten wir um Übersendung von Kopien, da die Bewerbungsunterlagen nicht zurückgesandt werden.

Ihre personenbezogenen Daten werden zur Durchführung des Bewerbungsverfahrens auf der Grundlage des § 85 Absatz 1 des Landesbeamtengesetzes und § 15 Absatz 1 des Landesdatenschutzgesetzes verarbeitet. Weitere Informationen können Sie unseren Hinweisen zum Datenschutz im Bewerbungsverfahren unter www.fh-kiel.de/stellenangebote entnehmen.

Nähere Auskünfte die Stelle betreffend erteilt Ihnen Prof. Dr.-Ing. Christoph Wree unter der Telefonnummer: 0431/210-4060; Tarifrechtliche Fragen sowie Fragen zum Verfahren richten Sie bitte an die Personalabteilung der Fachhochschule Kiel unter der Tel.-Nr. 0431/210-1342 bzw. 1341.

Die Fachhochschule Kiel ist im
„audit familiengerechte hochschule“
erfolgreich zertifiziert worden.

