

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 befristet in Teilzeit (80%) eine\*n

## **Mitarbeiter\*in für Medientechnik**

am *Zentrum für Lernen und Lehrentwicklung* der Fachhochschule Kiel als Kolleg\*in im Rahmen des Projekts „Interdisziplinäre Zusammenarbeit als Schlüssel zu gesellschaftlicher Innovation (InDiNo)“. Im Mittelpunkt des Vorhabens steht der Ausbau von interdisziplinärem Lehren und Lernen sowie damit verbunden die Exploration von hybriden Lernräumen.

### **Das Aufgabengebiet:**

- Konzeptentwicklung für eine Raumgestaltung, die analoges und digitales Arbeiten in interdisziplinären Teams verbinden kann, nach dem Prinzip eines SCALE-UP-Settings
- Aufbau/Installation eines SCALE-UP-Demonstrationsraumes an der Hochschule
- IT-Integration; Schnittstelle zur CIT
- Durchführung von Einführungen in die technische Nutzung des SCALE-UP-Settings für Lehrende
- Wartung und Betreuung des SCALE-UP-Settings mit den einzelnen Medientechnikkomponenten
- Durchführung von Beschaffungsvorgängen

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.

### **Ihre Qualifikation:**

- Bachelorabschluss, z.B. Medientechnik, Medieningenieurwesen, Medieninformatik, Informatik und/oder eine Berufsausbildung in einem relevanten Bereich, z.B. (Multimedia-)Elektroniker\*in, Medientechniker\*in, Systeminformatiker\*in
- fundierte Kenntnis und Anwendung der Vernetzung von Medientechnik auf Bild-, Ton-, und Netzwerkebene
- fundierte Kenntnis und Anwendung der entsprechenden Übertragungsprotokolle (AV over IP, DANTE, etc.)
- fundierte Kenntnis in der Anwendung von Raum- und Medientechniksteuerungen (z.B. Crestron/ Adlona/ Q-sys)
- fundierte Kenntnis in der Anwendung von kabelloser Connectivity mit den gängigen Protokollen (Airplay/ Miracast/ Cromecast)

### **Wie bieten Ihnen:**

Das Beschäftigungsverhältnis richtet sich nach den Vorschriften des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L). Für Bewerber\*innen mit einem abgeschlossenen Studium ist bei der Erfüllung der tariflichen und persönlichen Voraussetzungen eine Vergütung bis zur Entgeltgruppe 11 möglich; bei Bewerber\*innen mit einer abgeschlossenen Ausbildung ist bei der Erfüllung der tariflichen und persönlichen Voraussetzung eine Vergütung bis zur Entgeltgruppe 9a 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 i.V. m. § 40 TV-L. Die Stelle ist befristet bis zum 31.05.2024.

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 **06.08.2021** 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](mailto:karriere@fh-kiel.de) (Kennung / Betreff: InDiNo: Medientechnik). 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 Frau Dr. Christiane Metzger unter E-Mail [christiane.metzger@fh-kiel.de](mailto:christiane.metzger@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.

