

## Stellenausschreibung

Wir suchen für das wbk - Institut für Produktionstechnik im Bereich Leichtbaufertigung zum nächst möglichen Zeitpunkt in der Vergütungsgruppe E 13, TV-L befristet eine/n

**Akademische/n Mitarbeiter/in**  
zum Thema

### **Automatisierung und Handhabungstechnik für die Leichtbaufertigung**

Das wbk bietet wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen durch eine moderne und umfangreiche Sachausstattung ausgezeichnete Rahmenbedingungen für theoretische und experimentelle Forschungsarbeiten. Das Ziel ist ein integratives Verständnis von den Prozessen über die Anlagen und Automatisierung zu erlangen. Gemeinsam mit Industrie- und Forschungspartnern erarbeiten wir Lösungen für vielfältige Themenstellungen im Bereich der Leichtbaufertigung.

#### **Anforderungen**

- Überdurchschnittlich abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik oder Maschinenbau
- Interesse an Automatisierung im produktionstechnischen Umfeld
- Affinität zu Programmierung, Elektrotechnik und Elektronik
- Sicherer Umgang mit MATLAB und CAD-Software
- Strukturierte und selbständige Arbeitsweise
- Überdurchschnittliches Engagement und Kreativität
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

#### **Aufgaben**

- Verantwortung in öffentlichen Projekten und Industrieprojekten mit namhaften Firmenpartnern
- Unterstützung in der Erstellung von Forschungs- und Projektanträgen
- Betreuung von Studierenden bei der Erstellung von Abschlussarbeiten
- Organisation und Betreuung von Lehrveranstaltungen des wbk

#### **Wir bieten**

- Möglichkeit zur Promotion im produktionstechnischen Themengebiet
- Modernes und innovationsfreudiges Umfeld aus Forschung und industrienaher Anwendung
- Hervorragende Weiterbildungs- und Qualifizierungsmöglichkeiten



Fachliche Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Sven Coutandin  
Tel.: 0721 608-42449 | E-Mail: [sven.coutandin@kit.edu](mailto:sven.coutandin@kit.edu)

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen in digitaler Form unter Angabe der Stellenausschreibungsnummer LF\_11 an [scpfc@wbk.kit.edu](mailto:scpfc@wbk.kit.edu).

Das KIT legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Wir freuen uns daher insbesondere über die Bewerbungen von Frauen. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.