

An der Hochschule Furtwangen ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt in der Fakultät Mechanical and Medical Engineering eine Stelle als

Akademische / r Mitarbeiter / in (m / w / d)

des Technologielabor für Mikro- und Nanosysteme

zu besetzen.

Die Stelle ist auf bis zu vier Jahre befristet. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39,5 Stunden (100 %). Die Eingruppierung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis max. Entgeltgruppe 13 TV-L. Dienstort ist Furtwangen.

Der Aufgabenbereich umfasst u. a.:

- Konzeptionelle Weiterentwicklung des Labors: neue Prozesse und deren Anwendungen sowie Vorbereitung von Großgeräteanträgen
- Technologische Beratung und Unterstützung von Wissenschaftlern, die das Technologielabor nutzen (inkl. Einweisung)
- Organisation und Betreuung von Praktika, Studien-, Thesis und Promotionsarbeiten
- Mitwirkung an Forschungsprojekten und bei Publikationen

Wir erwarten:

Erwartet wird ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom oder Master) in einer ingenieur- oder naturwissenschaftlichen Fachrichtung sowie darauf aufbauende wissenschaftliche Erfahrungen (z.B. Promotion oder Forschungsprojekte). Vertiefte praktische Erfahrungen in Mikro- und Nanotechnologie und Bereitschaft zum Arbeiten in einem Reinraum mit physikalischen und chemischen Prozessen sind erforderlich. Gute Deutsch- und Englischkenntnisse sind Voraussetzung. Aktives Interesse an der eigenen Weiterqualifizierung wird vorausgesetzt.

Wir bieten:

Eine interessante und vielseitige Tätigkeit in einem motivierten und aufgeschlossenen Team mit allen im öffentlichen Dienst üblichen Leistungen.

Die Hochschule strebt eine Erhöhung ihres Frauenanteils an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich auf, sich zu bewerben. Schwerbehinderte Menschen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.

Informationen zur Hochschule erhalten Sie im Internet unter www.hs-furtwangen.de. Nähere Auskünfte zu dieser Ausschreibung erteilt Prof. Dr. Ulrich Mescheder, telefonisch unter +49.7723/920-2232 oder per E-Mail unter mes@hs-furtwangen.de.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung, die Sie bitte über unser Online-Bewerbungsportal unter www.jobs.hs-furtwangen.de bis spätestens **05.06.2019, Kennziffer 48-2019-MME-B** einreichen.