



In der **Fakultät Maschinenbau** der Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten ist eine

Professur

der BesGr. W 2 BayBesG zum Sommersemester 2017 (01.03.2017) für folgendes Lehrgebiet zu besetzen:

„Fertigungs- und Automatisierungstechnik Schwerpunkt Füge-technik“

Ihre Kompetenzen:

Sie sind eine/ein Expertin/Experte auf dem Gebiet der modernen Füge-technik mit einschlägiger industrieller Berufserfahrung in der Fertigungs- und Automatisierungstechnik. In der Fertigungs- und Automatisierungstechnik verfügen Sie über besondere Kenntnisse im Bereich Robotik sowie in der Planung und Verkettung von Prozessen und Anlagen für komplexe Montageprozesse. Sie haben darüber hinaus Freude an anwendungsorientierter Lehre und Forschung in diesen Bereichen.

Ihre Aufgaben:

In den Ingenieurstudiengängen der Fakultät Maschinenbau übernehmen Sie verschiedene Lehrveranstaltungen auf dem Gebiet der Füge-technik. Hier legen Sie Ihre Schwerpunkte auf Verfahren und Werkzeuge des Thermischen Fügens (Schweißen, Löten) sowie auf Sonderfügeverfahren wie Reibfügen oder Hybridfügen. Aufgrund Ihrer mehrjährigen Berufserfahrung sind Sie in der Lage, Vorlesungen, Übungen und Praktika praxisnah und anwendungsorientiert zu gestalten. Wir erwarten darüber hinaus eine kontinuierliche Weiterentwicklung Ihres Fachgebietes im Rahmen angewandter Forschungsaktivitäten. Zur Gewährleistung einer anwendungsnahen Lehre und Forschung obliegt Ihnen die verantwortliche Leitung des Labors für Handhabungs- und Verbindungstechnik der Fakultät Maschinenbau.

Die Mitarbeit bei der curricularen Fortentwicklung des Lehrgebietes und in der akademischen Selbstverwaltung wird erwartet.

Hinsichtlich der Einstellungs Voraussetzungen und weiterer Einzelheiten darf auf den Internetauftritt der Hochschule verwiesen werden:

<http://www.hochschule-kempten.de/aktuelles/stellenangebote.html>

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Nachweis über den beruflichen Werdegang und die wissenschaftlichen Arbeiten) bis **spätestens 02.09.2016** an den **Präsidenten der Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten, Bahnhofstraße 61, 87435 Kempten**, zu richten. Die Übermittlung der Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form ist möglich; E-Mail-Adresse: praesident@hs-kempten.de. Bitte beachten Sie, dass aus Bearbeitungsgründen alle Dokumente zu einer PDF-Datei zusammengefasst werden müssen. Soweit Sie die elektronische Form wählen, erteilen Sie auch Ihr Einverständnis zur elektronischen Weiterleitung Ihrer Bewerbungsunterlagen an die zuständigen Stellen innerhalb der Hochschule.

Für evtl. telefonische Rückfragen wenden Sie sich bitte an das Sekretariat der Fakultät Maschinenbau, Telefon-Nr. 0831-25 23-201.

