

htw saar

Kennziffer 59/14

Stellenausschreibung

Die Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes (htw saar) ist eine der forschungsstärksten anwendungsorientierten Hochschulen in Deutschland. Aktuell studieren mehr als 5.700 Studierende in Saarbrücken, insbesondere in den Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften. Die Hochschule ist international ausgerichtet; sie ist Mitglied der European University Association und verfügt über ein Netzwerk von über 50 internationalen Hochschulpartnerschaften. Rd. 400 Studierende sind in die vollintegrierten Studiengänge des Deutsch-Französischen Hochschulinstituts (DFHI) eingeschrieben.

Zur Verstärkung der Fakultät für Ingenieurwissenschaften suchen wir zum 01.01.2015 und zunächst befristet auf 2 Jahre in Vollzeit

eine/einen wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in mit der Möglichkeit zur Promotion.

Das Aufgabengebiet umfasst:

- Übernahme von Lehrveranstaltungen im Zusammenhang mit dem Labor „industrielle Produktion/CIM-Technik“ sowie für die Lehrgebiete Fertigungstechnik und Produktionsverfahren im Umfang von 8 LVS
- Abnahme und Korrektur von Klausuren und Prüfungen
- verantwortliche Projektsteuerung, Projektmanagement und Projektakquise
- Auswertung wissenschaftlicher Arbeiten
- Zusammenführung der Projektergebnisse, Verfassen der Projektberichte und deren Veröffentlichung
- Betreuung von studentischen Abschlussarbeiten
- Koordination und Organisation des Labors „industrielle Produktion/CIM-Technik“
- Durchführung und Weiterentwicklung von Laborversuchen

Einstellungsvoraussetzungen sind:

- guter bis sehr guter Hochschulabschluss - Diplom (Universität), Master- der Fachrichtung Maschinenbau
- ausgeprägte Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten mit Anwendungserfahrung im industriellen oder industriennahen Umfeld –vorzugsweise Fahrzeugbau/Automotive
- pädagogische Eignung
- gute fachbezogene Leistungen in der Praxis
- von Vorteil sind Lehrerfahrungen im Bereich der Hochschullehre
- wünschenswert sind Erfahrungen in der Projektakquise sowie in der Umform- und Lasertechnik, insbesondere dem Laserschneiden/-schweißen
- Anwendung von FEM-Verfahren im Bereich der Prozesssimulation, Bauteilauslegung und Strukturoptimierung
- Kenntnisse im Bereich QM und das Verständnis industrieller Abläufe sind von großem Vorteil

Das Beschäftigungsverhältnis und die Vergütung richten sich nach den Vorschriften des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L). Vorgesehen ist die Entgeltgruppe 13.

Im Rahmen der tatsächlichen Durchsetzung der Gleichberechtigung von Frauen und Männern und der gesetzlichen Maßgabe, die Unterrepräsentanz von Frauen innerhalb des Geltungsbereichs eines bestehenden Frauenförderplans zu beseitigen, ist die Hochschule an der Bewerbung von Frauen besonders interessiert. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Angaben über ehrenamtliche Tätigkeiten sind erwünscht.

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung, die Sie bitte unter Angabe der Kennziffer bis zum **21.11.2014** senden an den

Rektor der Hochschule für Technik und Wirtschaft

Goebenstraße 40, 66117 Saarbrücken.

Aus Kostengründen kann eine Rücksendung Ihrer Bewerbungsunterlagen nicht erfolgen. Es sollten daher keine Originale sowie Schnellhefter, Sichthüllen etc. eingereicht werden.

Nähere Informationen finden Sie im Internet auf unserer Homepage unter www.htwsaar.de.

Bei Fragen steht Ihnen die Personalabteilung telefonisch unter 0681/5867-113 oder per E-Mail unter bewerbung@htwsaar.de sowie Herr Prof. Dr. Jürgen Griebisch unter 0681-5867-289 oder per Mail unter juergen.griebisch@htwsaar.de zur Verfügung.