

Amtliche Bekanntmachung der Fachhochschule Südwestfalen

- Verkündungsblatt
der Fachhochschule Südwestfalen -

Baarstraße 6, 58636 Iserlohn

Nr. 543

Ausgabe und Tag der Veröffentlichung: 27.04.2012

Die nachstehende Stellenausschreibung
zur Besetzung einer

W2 - Professur für Fertigungstechnik

im Fachbereich Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften
an der Fachhochschule Südwestfalen, Standort Meschede

wird hiermit hochschulöffentlich bekannt gegeben:

Wir bieten an den Standorten Hagen, Iserlohn, Meschede, Soest und Lüdenscheid 47 Bachelor- und Masterstudiengänge an – auch berufsbegleitend und zusammen mit Bildungspartnern an weiteren Standorten. Mit ca. 10 000 Studierenden gehören wir zu den größten Fachhochschulen in NRW. Exzellente Lehre in persönlicher Arbeitsatmosphäre und überschaubaren Gruppen schafft gute berufliche Perspektiven für unsere Absolventinnen und Absolventen. Forschung und Entwicklung sind uns wichtig und regional, überregional und international ausgerichtet. In Lehre und Forschung genießen wir ein hohes Ansehen.

An der Fachhochschule Südwestfalen ist am Standort Meschede im Fachbereich Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften für die akkreditierten Bachelor- und Masterstudiengänge zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

W2 - Professur für Fertigungstechnik

zu besetzen.

Die Bewerberin / Der Bewerber soll das Fachgebiet Fertigungstechnik in den ingenieur- und wirtschaftswissenschaftlichen Studiengängen anwendungsorientiert vertreten. Neben der Beteiligung an den allgemeinen fertigungstechnischen Lehrveranstaltungen soll mindestens ein Bereich der Fertigungstechnik (z.B. Zerspanungstechnik, Umformtechnik, Fügetechnik, Werkzeugmaschinen, Produktionsautomatisierung) vertiefend in Lehre und Forschung vertreten werden. Einschlägige Industrieerfahrung im entsprechenden Bereich wird explizit vorausgesetzt. Ebenfalls vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur Beteiligung an der Lehre in Grundlagenfächern des Maschinenbaus und zur Durchführung von Lehrveranstaltungen in englischer Sprache.

Es wird ein abgeschlossenes Hochschulstudium des Maschinenbaus oder eines vergleichbaren Studiengangs erwartet.

In der angewandten Forschung wird von der Stelleninhaberin / dem Stelleninhaber die Mitarbeit in interdisziplinären Forschungsschwerpunkten erwartet, durch die verschiedene zukunftsrelevante Forschungsfelder abgedeckt werden. Die Bereitschaft zur Einwerbung von Drittmitteln zur Unterstützung eigener Forschungsaktivitäten im Forschungsbereich des Fachbereichs wird vorausgesetzt.

Die Fachhochschule Südwestfalen arbeitet sehr eng mit der regionalen Wirtschaft zusammen. Von den Bewerberinnen und Bewerbern wird erwartet, dass sie sich neben ihren praxisorientierten Lehraufgaben im Rahmen des Technologie- und Wissenstransfers und der anwendungsbezogenen Forschung und Entwicklung an dieser Kooperation beteiligen.

Die aktive Beteiligung der Stelleninhaberin / des Stelleninhabers in den Selbstverwaltungsgremien der Hochschule wird erwartet.

Voraussetzungen

Nähere Informationen zu den Einstellungsbedingungen und den rechtlichen Rahmenbedingungen finden Sie im Internet unter:
www.fh-swf.de/stellen

Auskunft erteilt

Professor Dr. Jürgen Bechtloff, Tel.: 0291 9910 - 113,
E-Mail: bechtloff.juergen@fh-swf.de



Bewerbung

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen aussagekräftigen Unterlagen (Lebenslauf, Darstellung des wissenschaftlichen und beruflichen Werdegangs, Publikationsverzeichnis, Forschungskonzept, Liste der bisher durchgeführten Lehrveranstaltungen, Zeugniskopien) unter Angabe der **Stellenangebot-Nr. 44/2012** bis zum **24.05.2012** (Posteingang) an den

**Präsidenten der Fachhochschule Südwestfalen,
Postfach 2061, 58590 Iserlohn**

oder per E-Mail mit max. drei Dateien als Anhang an
hopkins.maria@fh-swf.de.

