

Die Hochschule Pforzheim bietet anwendungsbezogene wissenschaftliche/künstlerische Lehre und Forschung. Interdisziplinarität, Internationalität, Technologie- und Know-how-Transfer sind wesentliche Elemente unseres Erfolgs. Das Hochschulstudium wird bei uns nicht nur als Fachausbildung verstanden, sondern dient auch der Persönlichkeitsbildung. Wir freuen uns auf Ihre Mitwirkung ab dem WS 2009 in der Fakultät für Technik. Zu besetzen ist im Bereich Maschinenbau eine

PROFESSUR (W2)

FÜR ANTRIEBSTECHNIK

Aufgabengebiet: Das Fachgebiet der Antriebstechnik im Maschinenbau ist in Lehre und Forschung zu vertreten. Dabei soll der Schwerpunkt auf den elektrischen Antrieben als mechatronisches System liegen. Wir erwarten außerdem die Bereitschaft für Lehraufgaben zu den allgemeinen Grundlagen der Ingenieurwissenschaften, u.a. Regelungstechnik. Neben Elektrotechnikern und Maschinenbauern sind auch Mechatroniker und Physiker mit einschlägiger Berufserfahrung als BewerberInnen willkommen.

Vorlesungssprachen: Deutsch und Englisch

Berufungsvoraussetzungen sind u.a. abgeschlossenes Hochschulstudium, wissenschaftliche Qualifikation, die i.d.R. durch Promotion nachgewiesen wird, und mindestens fünf Jahre Berufserfahrung - davon mindestens drei Jahre außerhalb des Hochschulbereichs. Weitere Einzelheiten (vgl. §46 Fachhochschulgesetz Baden-Württemberg) sind einem Merkblatt zu entnehmen, das über die Homepage der Hochschule heruntergeladen werden kann. Die Hochschule Pforzheim strebt die Erhöhung ihres Frauenanteils an und fordert qualifizierte Frauen deshalb nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Bei gleicher Qualifikation haben behinderte Bewerber/innen Vorrang. Ihre Bewerbung senden Sie bitte bis zum **30. Januar 2009** unter der Kennziffer IT82421 an den Rektor der Hochschule Pforzheim, Tiefenbronner Str. 65, 75175 Pforzheim.

Für weitere Details können Sie auch den Prodekan des Bereichs Maschinenbau, Prof. Jürgen Wrede, ansprechen (Mail: juergen.wrede@hs-pforzheim.de, Tel. 07142-440524).