



JOHANNES KEPLER UNIVERSITÄT LINZ

Die Johannes Kepler Universität Linz ist mit 20.000 Studierenden und ca. 3.000 MitarbeiterInnen Oberösterreichs größte Bildungs- und Forschungseinrichtung. An vier Fakultäten bietet die JKU rund 60 Studienrichtungen an. Zur Verstärkung unseres Teams an der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät suchen wir voraussichtlich ab 01.03.2018 eine/n

UniversitätsassistentIn mit Doktorat/Ph.D. im vollen Beschäftigungsausmaß (befristete Einstellung auf 6 Jahre) am Institut für Design und Regelung Mechatronischer Systeme

Anzeigennummer 3508

Ihre Aufgaben:

- Forschung im Bereich der Regelungstechnik mit Fokus auf medizintechnische Anwendungen
- Forschung im Bereich Fehlererkennung und Fehleranalyse
- Algorithmenentwicklung für die Diabetestherapie
- Lehrtätigkeit in deutscher und englischer Sprache
- Verfassung von Forschungsanträgen

Ihr Profil:

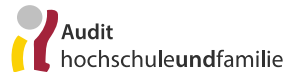
- Abgeschlossenes Doktorat (regelungstechnischer, medizintechnischer und/oder chemietechnischer Hintergrund)
- Erfahrung im Bereich der Systemidentifikation
- Modellierung von physiologischen Systemen
- Erfahrung in interdisziplinärer Forschung
- Sprachkenntnisse: Englisch (fließend) und Deutsch (nach Möglichkeit)

Das kollektivvertragliche Mindestgehalt beträgt € 3.626,60 brutto pro Monat (KV Einstufung B1). Nähere Auskünfte erteilt Univ.-Prof. DI Dr. Luigi Del Re, T +43 732 2468 6212, E-Mail: Luigi.DelRe@jku.at.
Bewerbungsfristende 17.01.2018.

Im Sinne des Frauenförderungsplans der JKU werden Frauen besonders ermutigt, sich zu bewerben, diese werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen. Begünstigt behinderte BewerberInnen werden bei entsprechender Eignung besonders berücksichtigt.

Wenn Sie Interesse an dieser abwechslungsreichen Aufgabe haben, freuen wir uns über Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen auf unserem Online-Portal <http://jku.at/bewerbung> oder an Johannes Kepler Universität Linz, Personalmanagement, Altenberger Straße 69, 4040 Linz.

Bitte geben Sie bei der Bewerbung unbedingt die „Anzeigennummer 3508“ an.



www.jku.at/ausschreibungen