



Univ.-Prof. Dr. Erich Peter Klement

Tel.: +43/70/2468-9151

Fax: +43/70/2468-1351

ep.klement@jku.at

Sekretariat:

Sabine Lumpi / DW 9194

sabine.lumpi@jku.at

**Ausschreibung der Stelle eines/r Universitätsassistenten/in mit Doktorat/Ph.D.
nach dem Kollektivvertrag der ArbeitnehmerInnen der Universitäten und UG
am Institut für Wissensbasierte Mathematische Systeme
der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Johannes Kepler Universität Linz
(Mitteilungsblatt 34/2010 vom 4.8.2010, Nr. 313)**

Am Institut für Wissensbasierte Mathematische Systeme der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Linz gelangt die Stelle eines/r Universitätsassistenten/in mit Doktorat/Ph.D. nach dem Kollektivvertrag der ArbeitnehmerInnen der Universitäten und UG im vollen Beschäftigungsausmaß befristet auf sechs Jahre zur Besetzung. Die Stelle bietet die Möglichkeit einer Qualifizierungsvereinbarung.

Einstellungserfordernis ist ein für die Verwendung in Betracht kommendes abgeschlossenes Doktors-/Ph.D.-Studium (beispielsweise Mathematik oder Informatik) oder eine für die Verwendung erforderliche gleichwertige wissenschaftliche Qualifikation.

Aufgabenbereiche:

Forschung: Eigenständige Forschungs- und Publikationstätigkeit im Rahmen der Forschungsschwerpunkte des Instituts; Mitwirkung an Forschungsprojekten des Instituts sowie an der Projektakquisition;

Lehre: Mitwirkung in der Lehre des Instituts sowie selbstständige Abhaltung von Lehre und Betreuung von Studierenden;

Administration: tatkräftige Unterstützung im laufenden Institutsbetrieb.

Erwartungen:

Von dem/der Stelleninhaber/in wird die Weiterführung und Ergänzung der bisherigen Forschungstätigkeit des Instituts im Bereich der wissensbasierten mathematischen Systeme und der Fuzzy-Systeme erwartet, ebenso wie das Engagement in nationalen wie internationalen Forschungsprojekten. Bevorzugt werden dabei BewerberInnen mit Teamfähigkeit und Kreativität, sowie mit einschlägigen Erfahrungen aus einem der Bereiche Copulas und ihren Anwendungen im Risikomanagement oder Aggregation in Entscheidungsprozessen. Weiters sind Erfahrungen im Data Mining, im speziellen mit Hinblick auf Anwendungen in der Bioinformatik und Medizin, oder in der intelligenten Bild- und Signalverarbeitung wünschenswert.

Nähere Auskünfte: Univ.-Prof. Dr. Erich Peter Klement, Tel. 0732/2468/9151, ep.klement@jku.at

Im Sinne des Frauenförderungsplanes werden Frauen besonders ermutigt, sich zu bewerben. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen bevorzugt aufgenommen. Begünstigt behinderte BewerberInnen werden bei entsprechender Eignung besonders berücksichtigt.

InteressentInnen sind eingeladen, sich schriftlich bis 25.8.2010 mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Beschreibung der fachlichen Interessensgebiete und Erfahrungen beim Personalmanagement der Zentralen Dienste der Johannes Kepler Universität Linz, 4040 Linz/Auhof zu bewerben.

Bitte geben Sie bei der Bewerbung unbedingt die „Anzeigennummer 2123“ an.

http://www3.jku.at/mtb/content/archiv/2010/quartal_3/mtb_34_2010/ausschreibung_der_stelle_eines_r_univ_ersitaetsassistenten_in_mit_doktorat_phd_nach_dem_kollektivvertrag_der_arbeitnehmerinnen_der_universitaeten_und_ug_am_institut_fuer_wissensbasierte_mathematische_systeme_der_technisch_naturwissenschaftliche_n_fakultaet_der_johannes_kepler_universitaet_linz/index_ges.html?preview=preview