

Die **Universität Passau** genießt durch exzellente Forschung, innovative Lehre und ein dichtes internationales Netzwerk hohe Sichtbarkeit und Ansehen. Rund 13.000 Studierende aus 100 Nationen und über 1.100 Beschäftigte lernen und arbeiten nahe der Altstadt auf einem Campus, der modernste technische Infrastruktur mit einer preisgekrönten städtebaulichen Anlage vereint. International erfolgreiche High-Tech-Firmen und eine lebhafte Gründerszene, gepaart mit reicher Kultur und niederbayerischer Tradition, verleihen Stadt und Region Strahlkraft und tragen zur hervorragenden Arbeits- und Lebensqualität bei.

Am **Lehrstuhl für Verteilte Informationssysteme** (Professor Dr. Harald Kosch) und am **Lehrstuhl für Data Science** (Professor Dr. Michael Granitzer) ist ab **1. Mai 2019** die Stelle einer/eines

### **Wissenschaftlichen Mitarbeiterin / Wissenschaftlichen Mitarbeiters (m/w/d)**

mit 100% der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit befristet für die Dauer von zwölf Monaten zu besetzen. Die Tätigkeit wird mit TV-L Entgeltgruppe 13 vergütet.

#### **Ihre Aufgaben**

- Mitarbeit im Forschungs- und Entwicklungsprojekt „DataKMU: Vernetzung und Wissenstransfer im Bereich Data Science“ am Lehrstuhl von Herrn Professor Kosch und am Lehrstuhl von Herrn Professor Granitzer
- Organisation von wissenschaftlichen Veranstaltungen im Rahmen des Projekts DataKMU und Transfertätigkeit im Bereich Data Science
- Softwareentwicklung (Java, Python, HTML5 und JavaServer Faces) und IT-Infrastruktur (Docker, Web-Server, Datenbanken); Aufbau für den Bereich Data Science und Visual Analytics
- Forschungsarbeit und Entwicklungsarbeit im Bereich Datenbanksysteme

#### **Ihr Profil**

Sie werden wissenschaftlich hochaktuelle, interdisziplinäre Fragestellungen im Bereich Data Science, Datenbanksysteme und Visual Analytics bearbeiten.

Sie verfügen über einen überdurchschnittlichen Hochschulabschluss (Bachelor) in Informatik. Kenntnisse in den Bereichen Software Entwicklung (Java, Python u.a), Weboberflächen (HTML5 & JavaServer Faces), Datenbanksysteme (SQL), Data Science sowie Teamfähigkeit werden vorausgesetzt. Erfahrungen in der Mitwirkung in universitären Forschungs- und Entwicklungsprojekten, z. B. in der Tätigkeit als studentische Hilfskraft werden erwartet. Sehr gute Deutschkenntnisse werden vorausgesetzt.

Die Universität Passau hat sich zum Ziel gesetzt, ihren Frauenanteil zu erhöhen, und fordert Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf.

Teilzeitbeschäftigung ist möglich, sofern sich mehrere entsprechend qualifizierte Teilzeitkräfte bewerben und diese sich passend ergänzen.

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Professor Dr. Harald Kosch unter Tel. +49 851 509-3060 zur Verfügung.

Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen geeignet. Diese haben bei der Einstellung Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Personen bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte per E-Mail mit aussagekräftigen Unterlagen (insbesondere Schul- und Ausbildungszeugnisse, Arbeitszeugnisse) nur im PDF-Format als eine Datei bis **21. März 2019** an: [Harald.Kosch@uni-passau.de](mailto:Harald.Kosch@uni-passau.de). Diese löschen wir sechs Monate nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens.

Im Übrigen verweisen wir auf unsere [Datenschutzhinweise](#), die auf folgender Seite abrufbar sind: <http://www.uni-passau.de/universitaet/stellenangebote/>