



Karlsruher Institut für Technologie

Karlsruher Institut für Technologie
Personalservice (PSE)

Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe

<http://www.pse.kit.edu>

Akademische Mitarbeiterinnen / Akademische Mitarbeiter (w/m/d)
Bereiche Künstliche Intelligenz (KI), insbesondere Deep Learning und Knowledge Graphs,
sowie Fog- und Edge-Computing

Tätigkeitsbeschreibung: Die Forschungsgruppe Web Science am Institut AIFB des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) besteht aus einem interdisziplinären Team von Informatikern, Informationswirten und Wirtschaftsingenieuren, wird von Prof. Dr. York Sure-Vetter geleitet und ist auf dem Gebiet „Semantic Web“ eine der weltweit führenden Institutionen.

Wenn Sie einen sehr guten Universitätsabschluss in Informatik oder einem verwandten Gebiet haben, eine Dissertation anstreben und Interesse an teamorientierter Projekt- und Forschungsarbeit auf internationalem Niveau haben, dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung.

Die Stellen werden im Rahmen eines Drittmittelprojekts ausgeschrieben, das die Anwendung von subsymbolischen und symbolischen KI-Methoden in verschiedenen Anwendungsfällen aus den Bereichen optische Datenübertragung, 5G-Netze, Smart City und autonomes Fahren untersucht.

Persönliche Qualifikation: Sie verfügen über einen sehr guten Universitätsabschluss (Diplom/Master) in Informatik oder einem verwandten Gebiet, streben eine Dissertation an und haben Interesse an ein teamorientiertes Projekt- und Forschungsarbeit auf internationalem Niveau, Selbstständiges, verantwortungsvolles Arbeiten, die Fähigkeit, sich in eine neue Materie einzuarbeiten, die Bereitschaft zu flexibler Arbeitszeitgestaltung sowie sehr gute Kenntnisse der englischen Sprache setzen wir voraus.

Die Stellen können auch durch geeignete Postdoktorandinnen/Postdoktoranden (w/m/d) besetzt werden.

Wir bieten: Wir bieten Ihnen einen attraktiven und modernen Arbeitsplatz mit Zugang zur exzellenten Ausstattung des KIT, eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit, ein breitgefächertes Fortbildungsangebot sowie eine Zusatzrente nach VBL, flexible Arbeitszeitmodelle, einen Zuschuss zum JobTicket BW und ein/e Casino/Mensa.

Entgelt: Das Entgelt erfolgt auf der Grundlage des Tarifvertrages des öffentlichen Dienstes in der Vergütungsgruppe TV-L E13.

Institut / Dienstleistungseinheit: Institut für Angewandte Informatik und Formale Beschreibungsverfahren (AIFB)

Vertragsdauer: befristet auf ein Jahr

Eintrittstermin: zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Bewerbung bis: 31.12.2019

Ansprechpartner/in für fachliche Fragen: Fachliche Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Prof. Dr. York Sure-Vetter, Tel.: 0721/608-44283.

Bewerbung: Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen senden Sie bitte (bevorzugt in elektronischer Form) an das

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Angewandte Informatik und Formale
Beschreibungsverfahren (AIFB)
Prof. Dr. York Sure-Vetter
Forschungsgruppe Web Science
Kaiserstr. 89
D-76133 Karlsruhe
Email: york.sure-vetter@kit.edu

Wir streben eine möglichst gleichmäßige Besetzung der Arbeitsplätze mit Beschäftigten (m/w/d) an und würden uns daher insbesondere über Bewerbungen von Frauen freuen

Bei entsprechender Eignung werden schwerbehinderte Menschen bevorzugt berücksichtigt.

Karlsruher Institut für
Technologie
Personalservice

