



Karlsruher Institut für Technologie

Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) ist aus der Fusion von Universität Karlsruhe (TH) und Forschungszentrum Karlsruhe hervorgegangen. Damit entstand eine deutschlandweit einmalige Institution, in der die Missionen einer Universität und eines Forschungszentrums in der Helmholtz-Gemeinschaft vereint sind. Mit 9000 Mitarbeitern zählt das KIT zu den weltweit größten Forschungs- und Lehrinrichtungen.

In der Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften, Institut für Sport und Sportwissenschaft des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

W1-Professur für Sportwissenschaft (tenure track)

mit dem Schwerpunkt Bewegungswissenschaft und Biomechanik zu besetzen.

Von der Stelleninhaberin/dem Stelleninhaber wird die Vertretung des Fachgebietes in Forschung und Lehre inklusive der Leitung des BioMotion Centers erwartet.

In der Forschung ist eine Expertise (durch Publikationen und Drittmittel ausgewiesen) erwünscht auf den Gebieten

- Motorische Kontrolle und motorisches Lernen (speziell komputationale Ansätze mit einer Schnittstelle zur Robotik)
- Biomechanische Bewegungsanalyse (Sportbiomechanik oder orthopädische Biomechanik)

Darüber hinaus erwarten wir von der Stelleninhaberin/dem Stelleninhaber die aktive Mitarbeit am Forschungszentrum für den Schulsport und den Sport von Kindern und Jugendlichen (FoSS) sowie eine Stärkung der KIT-Kompetenzfelder ‚Kognitive Systeme und Informationsverarbeitung‘ und ‚Gesundheit und Medizintechnik‘ sowie der KIT-Schwerpunkte ‚Anthropomatik und Robotik‘ und ‚Mensch und Technik‘.

In der Lehre wird die Mitarbeit in den Studiengängen des Instituts, insbesondere in dem neu aufgebauten Masterstudiengang mit den Profilen ‚Bewegung und Technik‘ und ‚Kinder- und Jugendsport‘ sowie die Beteiligung am Lehrangebot des House of Competence erwartet.

Voraussetzungen für eine Bewerbung sind ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Sportwissenschaft mit einem natur- oder ingenieurwissenschaftlichen Schwerpunkt, eine herausragende Promotion sowie Erfahrung in der Einwerbung von Drittmitteln und in der Kooperation mit Partnern aus der Industrie. Leitungserfahrungen in Forschungsprojekten (z.B. DFG) sowie eine breite Erfahrung in der Lehre in den Bereichen Bewegungswissenschaft und Biomechanik sind gewünscht.

Das KIT legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Wir würden uns daher insbesondere über die Bewerbungen von Frauen freuen. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Es gelten die Einstellungsbedingungen des §47 Landeshochschulgesetz Baden-Württemberg.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen einschließlich einer Darstellung sowohl der bisherigen als auch der geplanten Forschungs- und Lehrtätigkeit werden in schriftlicher und elektronischer Form bis **09.07.2012** erbeten an das **Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Dekanat der Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften, Kaiserstraße 12, 76131 Karlsruhe, E-Mail: dekanat@geistsoz.kit.edu**. Fachliche Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Dekan, Prof. Dr. Klaus Bös, Tel. 0721/608-42611; Email: Klaus.Boes@kit.edu.

KIT – Universität des Landes Baden-Württemberg und nationales Forschungszentrum in der Helmholtz-Gemeinschaft.