



Karlsruher Institut für Technologie

Wir suchen für das Institut für Sport und Sportwissenschaft voraussichtlich zum 01.12.2014 oder 01.01.2015, befristet auf drei Jahr, in der Entgeltgruppe E 13, TV-L, eine/einen

Akademische/n Mitarbeiter/in (50%)

Tätigkeitsbeschreibung

- Mitarbeit in einem interdisziplinären Forschungsprojekt: Konzeption, Durchführung und Evaluierung einer smartphonegestützten Intervention zur Verbesserung des Aktivitäts- und Ernährungsverhaltens
- Verfassen internationaler Publikationen sowie Präsentation der Forschungsergebnisse auf Kongressen
- Mitarbeit in Lehre und Wissenschaftsverwaltung

Persönliche Qualifikationen

Als Bewerber/in verfügen Sie über

- ein überdurchschnittlich abgeschlossenes Hochschulstudium der Sportwissenschaft oder Psychologie (oder in einem verwandten, empirisch ausgerichteten Studiengang)
- fundierte Kenntnisse in mindestens einem der folgenden Bereiche: Sport- und Gesundheitspsychologie, Public Health, Health Promotion, Health Education
- sehr gute Kenntnisse in Forschungsmethoden (qualitativ und quantitativ) und Statistik
- sehr gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- besonderes Interesse in den Bereichen Prävention, Gesundheitsförderung und Konzeption von Interventionen

Erwünscht sind Kenntnisse im ambulanten Assessment und/oder im Umgang mit Accelerometern.

Wir bieten Ihnen ein interessantes, vielfältiges Umfeld und die Mitarbeit in einem dynamischen Team sowie die Chance zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation.

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.

Aussagekräftige Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis zum **05.10.2014** an das **Karlsruher Institut für Technologie, Institut für Sport und Sportwissenschaft, Prof. Dr. Alexander Woll, 76128 Karlsruhe**. Wir bitten um Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen in **digitaler Form** an das Sekretariat von Prof. Dr. Woll, **Email: Daniela.Hipp@kit.edu**.

Fachliche Auskünfte erteilt Ihnen gerne Frau Dr. Christina Niermann, Email: christina.niermann@uni-konstanz.de

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