

Als „Die Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft“ schafft und vermittelt das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Wissen für Gesellschaft und Umwelt. Ziel ist es, zu den globalen Herausforderungen maßgebliche Beiträge in den Feldern Energie, Mobilität und Information zu leisten. Daran arbeiten am KIT rund 9300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auf einer breiten disziplinären Basis in Forschung, Lehre und Innovation zusammen.

Im Bereich II „Informatik, Wirtschaft und Gesellschaft“ ist an der KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften im Institut für Volkswirtschaftslehre (ECON) zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Tenure Track-Professur für Empirische Wirtschaftsforschung (W1)

zu besetzen.

Wir suchen eine exzellent ausgewiesene Persönlichkeit mit Potential für hervorragende Publikationen in führenden internationalen Fachzeitschriften im Bereich Empirische Wirtschaftsforschung. In der Anwendung sollte Ihr Forschungsprofil anschlussfähig an die vorhandenen Forschungsschwerpunkte am Institut und am KIT insgesamt sein. Ihre Arbeiten zeichnen sich ferner dadurch aus, dass Sie ökonometrisch innovative Verfahren verwenden und weiterentwickeln. In der Lehre stärken Sie die empirische Methodenkompetenz im Angebot der KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften durch eine angemessene Beteiligung am Grund- und Vertiefungsprogramm im Bereich Statistik und Ökonometrie der wirtschaftswissenschaftlichen Bachelor- und Masterstudiengänge. Wir erwarten Ihre Bereitschaft zur Kooperation mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern am Institut und darüber hinaus. Eine aktive Mitwirkung am HeiKaMetrics-Forschungsnetzwerk mit den Universitäten Heidelberg und Mannheim im Bereich Statistik und Ökonometrie ist erwünscht.

Nach § 51 LHG Baden-Württemberg werden ein abgeschlossenes Hochschulstudium, pädagogische Eignung und besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit vorausgesetzt. Der Evaluationsablauf und die Evaluationskriterien folgen dem „Qualitätssicherungskonzept für Juniorprofessuren mit Tenure-Track am Karlsruher Institut für Technologie“. Insbesondere legen wir Wert auf Publikationen, die im internationalen Vergleich zum Spitzenfeld zählen, sehr gute Leistungen in der Lehre, akademisches Engagement, sowie Kooperationen innerhalb und außerhalb des Instituts. Für die Karriereentwicklung werden ein begleitendes Verfahren und Mentoring angeboten.

Die Einstellung erfolgt auf vier Jahre im Beamtenverhältnis auf Zeit oder im Angestelltenverhältnis. Sie wird bei positiver Zwischenevaluation auf sechs Jahre verlängert. Bei positiver Endevaluation erfolgt ein Ruf auf eine unbefristete Professur (W3).

Das KIT strebt die Erhöhung des Anteils an Professorinnen an und begrüßt deshalb die Bewerbung von Wissenschaftlerinnen. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt. Das KIT ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert und bietet Teilzeitbeschäftigung, Beurlaubung aus familiären Gründen, Dual-Career-Service und begleitendes Coaching zur Unterstützung der Vereinbarkeit von Beruf und Familie an.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf mit Publikationen, 1 Forschungspapier, 2 Referenzschreiben) sind bis zum **30. September 2018** per E-Mail, vorzugsweise zusammengefasst in einem PDF-Dokument zu richten an dekan@wiwi.kit.edu. Fachliche Auskünfte erteilt Frau Prof. Dr. Melanie Schienle (melanie.schienle@kit.edu).