

Wir suchen für das Institut für Technologie und Management im Baubetrieb (TMB), zum nächstmöglichen Zeitpunkt, eine/einen

**Akademische Mitarbeiterin / Akademischen Mitarbeiter (w/m/d):
für die Forschungsschwerpunkte Projektmanagement und LEAN
Construction**

in der Vergütungsgruppe E13, TV-L befristet auf vier Jahre mit der Möglichkeit der Verlängerung zur Promotion.

Der Einsatz erfolgt im Fachgebiet Baubetrieb und Bauprozessmanagement unter Leitung von Herrn Prof. Dr. Shervin Haghsheno. Sie werden im Forschungsprojekt „LEAN Produktionssysteme in der Infrastruktur“ in Kooperation mit den Stadtwerken Karlsruhe eingesetzt. Zusätzlich wird Ihr Aufgabengebiet die Mitarbeit in der Lehre und im Institutsbetrieb umfassen. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.tmb.kit.edu>.

Sie verfügen über einen Hochschulabschluss (Diplom- oder Masterabschluss) vorzugsweise im Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen oder Betriebswissenschaften. Wünschenswert sind Kenntnisse in den Bereichen Projektmanagement und Lean Construction. Wir erwarten Engagement, analytische Fähigkeiten, professionelles Auftreten, Kommunikationsstärke, Zuverlässigkeit, Selbständigkeit und die Fähigkeit in Teams zu arbeiten. Die Möglichkeit zur Promotion ist gegeben.

Sie erhalten einen attraktiven und modernen Arbeitsplatz mit Zugang zur exzellenten Ausstattung des KIT, eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem zukunftssträchtigen Forschungsvorhaben, ein breitgefächertes Fortbildungsangebot, eine Zusatzrente nach VBL und einen Zuschuss zum JobTicket (BW).

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.

Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Nachweis Studium) senden Sie bitte bis zum **01.04.2021** an dominik.waleczko@kit.edu.

Bei fachlichen oder organisatorischen Fragen können Sie sich gerne an Herrn Dominik Waleczko (dominik.waleczko@kit.edu oder 0721 608 48265) wenden.



Weitere Informationen finden Sie im Internet: www.kit.edu.

KIT – Die Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft.