



Karlsruher Institut für Technologie

Karlsruher Institut für Technologie
Personalservice (PSE)

Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe

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

Akademische Mitarbeiterinnen / Akademische Mitarbeiter als Projektingenieurin/Projektgenieur (w/m/d)

Tätigkeitsbeschreibung: Wir erforschen und optimieren neue Rückbautechnologien, -verfahren und Managementmethoden für den Rückbau konventioneller und kerntechnischer Bauwerke.

Hierbei haben wir aktuell neue Projekte in Kooperation mit der Industrie genehmigt bekommen und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt Verstärkung. Nähere Informationen zu den aufgeführten Projekten erhalten Sie unter:
https://www.tmb.kit.edu/Forschung_4602.php und
https://www.tmb.kit.edu/Forschung_4598.php. Eine konkrete Promotion wird ausdrücklich angestrebt und unterstützt.

Zu Ihren Aufgaben gehören die Entwicklung und Konzeption neuer Verfahren, der eigenständige Versuchsaufbau, die Durchführung und Auswertung der Versuche und auch Praxistest in enger Abstimmung und Kooperation mit den Industriepartnern. Hierzu stehen Ihnen unsere Labore, Werkstätten und technische Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter (w/m/d) zur Verfügung.

Persönliche Qualifikation: **Sie verfügen** über einen Hochschulabschluss (Master/Diplom) im Bereich Maschinenbau, Bauingenieurwesen oder Verfahrenstechnik oder vergleichbar und sind interessiert an Forschungsarbeiten auf dem Gebiet konventioneller und kerntechnischer Bauwerke. Zuverlässigkeit, Organisationstalent und Einsatzbereitschaft setzen wir voraus. Gerne erwarten wir auch Bewerbungen von Berufsanfängerinnen/Berufsanfänger (w/m/d).

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 Technologie und Management im Baubetrieb (TMB), Abteilung Rückbau konventioneller und kerntechnischer Bauwerke (GFB)

Vertragsdauer: befristet auf zwei Jahre

Eintrittstermin: zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Bewerbung bis: 15.01.2020

**Ansprechpartner/in für
fachliche Fragen:**

Fachliche Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Prof. Dr.-Ing. Sascha Gentes, Tel.: 0721/608-46546.

Bewerbung:

Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an das

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Technologie und Management im Baubetrieb (TMB)
Prof. Dr.-Ing. Sascha Gentes
Am Fasanengarten, Geb. 50.31
76128 Karlsruhe
E-Mail: sascha.gentes@kit.edu

Wir streben eine möglichst gleichmäßige Besetzung der Arbeitsplätze mit Beschäftigten (w/m/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

