

Als „Die Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft“ schafft und vermittelt das 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 9.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auf einer breiten disziplinären Basis in Forschung, Lehre und Innovation zusammen.

Für die arbeitsmedizinische Betreuung des KIT und seiner Beschäftigten suchen die Medizinischen Dienste zum nächstmöglichen Zeitpunkt, eine/einen

Ärztin/Arzt für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin oder Ärztin/Arzt zur Weiterbildung im Fach Arbeitsmedizin (w/m/d)

Ihr **Aufgabengebiet** umfasst die arbeitsmedizinische Betreuung der Mitarbeiter/-innen im Großforschungs- und Universitätsbereich gemäß gesetzlicher Vorgaben, die Erstversorgung bei Unfällen oder sonstigen medizinischen Notfällen, die Mitwirkung beim betrieblichen Eingliederungsmanagement, reisemedizinische Beratungen und Aufgaben im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements. Darüber hinaus gehört die Mitbetreuung der Strahlenunfallambulanz zu Ihren Aufgaben; ebenso ist die Teilnahme an der strahlenschutzärztlichen Rufbereitschaft gewünscht, sofern die fachlichen Voraussetzungen vorliegen.

Einstellungsvoraussetzung für die Facharztstelle ist die Facharztqualifikation Arbeitsmedizin bzw. die Zusatzbezeichnung Betriebsmedizin. Der Erwerb der Strahlenschutzermächtigung ist gewünscht, falls nicht bereits vorhanden. Diese Position ist unbefristet.

Einstellungsvoraussetzung für die Weiterbildungsstelle ist der Nachweis der klinischen Weiterbildungszeit von mindestens 24 Monaten in einem Gebiet der unmittelbaren Patientenversorgung. Die Einstellung erfolgt zunächst befristet auf die Dauer der Weiterbildung.

Gute Englischkenntnisse und Teamfähigkeit sind erwünscht.

Wir bieten Ihnen ein interessantes und vielseitiges arbeitsmedizinisches Umfeld, Teamarbeit im Rahmen der Medizinischen Dienste des KIT, gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie, geregelte Arbeitszeit, Weiterbildungsmöglichkeiten, z. B. Erwerb der Strahlenschutzermächtigung, Vergütung nach TV-L. Bei vorliegenden Voraussetzungen besteht zudem die Möglichkeit zur Teilnahme an der Rufbereitschaft.

Bei entsprechender Eignung werden schwerbehinderte Menschen bevorzugt berücksichtigt.

Bewerben Sie sich bitte **online** (<http://www.pse.kit.edu/job/>) bis zum **29.02.2020** unter Angabe der Ausschreibung-Nr. **672/2019** und der Kennziffer 10 bei Frau Wenz, Karlsruher Institut für Technologie, Personalservice, Hermann-von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen. Fachliche Auskünfte erteilen Ihnen gerne Frau Dr. Andrea Stahl, Tel.: 0721/608-22068.