

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 9.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auf einer breiten disziplinären Basis in Forschung, Lehre und Innovation zusammen.

Wir suchen für das Institut für Sport und Sportwissenschaft (IFSS) zum nächstmöglichen Zeitpunkt, unbefristet, eine/einen

## Leiterin / Leiter (w/m/d) für die IT-Systemtechnik

Am IFSS forschen und lehren derzeit sechs Lehrbereiche mit ihren Teams in verschiedenen Laboreinrichtungen. Mit ca. 100 Rechnern koordinieren und leiten Sie den Bereich IT-Systemtechnik.

### Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Die Auswahl, Analyse, Optimierung und Fortentwicklung der Hardwarekonfigurationen sowie der eingesetzten Betriebs- und Anwendungssoftware und deren Anpassung an sich ändernde Entwicklungen in der Forschung.
- Die Installation, Pflege und Wartung der gesamten technischen Infrastruktur sowie deren Fortentwicklung.
- Das Aufsetzen von Betriebssystemen (Windows u. a.) und Installieren von Anwendungs- und Systemprogrammen (MS Office, SAP u. a.).
- Die Konzipierung und verantwortliche Verwaltung von Netzwerken sowie die Sicherstellung und Optimierung des Datenaustausches innerhalb der Arbeitsgruppen.
- Die Konzipierung und Implementierung eines Datensicherungskonzeptes sowie dessen fortlaufende Aktualisierung in Abstimmung mit dem Steinbuch Centre for Computing (SCC) sowie die Entwicklung eines Konzeptes zum Schutz der Infrastruktur vor Schadsoftware (Virens Scanner, Firewalls).
- Die Einrichtung und Pflege von Nutzerkonten, Mailinglisten, Druck- und Kopier-Accounts.
- Beratung und Unterstützung der Forschungsgruppenleiter und der Mitarbeitenden bei der Implementierung der Forschungsinfrastruktur sowie der Lösung technischer Probleme.
- Die Behebung von Störungen sowie Planung und Durchführung von IT-Beschaffungen in Abstimmung mit den fachlichen Anforderungen in Forschung und Lehre.

### Sie verfügen

über ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik (Bachelor) bzw. einem anderen IT-nahen Fach oder über eine abgeschlossene Ausbildung im Bereich Informatik und/oder können aufgrund Ihrer bisherigen Tätigkeiten den beschriebenen Aufgabenbereich nachweislich fachlich abdecken. Erwartet werden u. a. vertiefte Fachkenntnisse und Erfahrungen bei mindestens zwei Betriebssystemen (Windows u. a.) und übergreifende Kenntnisse bei einem weiteren Betriebssystem, vertiefte Fachkenntnisse und Erfahrungen bei Standard-Anwendungssoftware (MS Office u. a.), Virenschutz- und Datensicherungssoftware. Zusätzlich verfügen Sie über ein analytisches Denkvermögen, um bei technischen Problemen zeitnah fundierte Lösungen zu erarbeiten. Erwartet wird die Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung.

Erwünscht ist eine aufgeschlossene Persönlichkeit, die sich durch gute Kommunikations- und Teamfähigkeit auszeichnet.

### 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/eine Casino/Mensa.

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.

Bewerben Sie sich bitte [online](#) bis zum **02.02.2020** unter Angabe der Ausschreibungs-Nr. **3492** und der Kennziffer **6** an Frau Marion Brückner, Personalservice, Karlsruher Institut für Technologie, Campus Süd, Kaiserstr. 12, 76131 Karlsruhe. Fachliche Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Prof. Dr. Stein, Tel. 0721/608-46654.

Weitere Informationen finden Sie im Internet: [www.kit.edu](http://www.kit.edu)