

**Werde Teil unseres Teams im  
Bereich Facility Management im Krankenhaus als**

**Akademischer Mitarbeiter (w/m/d)  
„Optimierung von Sekundärprozessen in Krankenhäusern“**

**Deine Aufgaben:**

- Wissenschaftliche Verantwortung für das Projekt „OPIK“ (Optimierung und Analyse von Prozessen im Krankenhaus) und Zusammenarbeit mit nationalen und internationalen Krankenhäusern
- Betreuung von Lehrveranstaltungen, Organisation und Durchführung von Exkursionen
- Möglichkeit zur Promotion - die individuelle Ausgestaltung des Promotionsthemas wird ausdrücklich unterstützt!

**Was du mitbringst:**

- Ein überdurchschnittlich abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom/Master) oder eine abgeschlossene Promotion im Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik oder einer vergleichbaren ingenieurs- bzw. naturwissenschaftlichen oder medizintechnischen Fachrichtung
- Programmierkenntnisse und Erfahrungen im Web-Development, in der Datenbank-Verwaltung und mit GitHub/GitLab
- Engagement, sehr gute Selbstorganisation, Teamorientierung sowie gute deutsche und englische Sprachkenntnisse

**Das bieten wir:**

- Hervorragende Arbeitsbedingungen in einem internationalen Umfeld und flexible Arbeitszeitmodelle
- Attraktive Benefits: Zuschuss zum Deutschlandticket, VBL-Zusatzrente und breitgefächerte Qualifizierungsangebote
- Teamevents mit den besten Kollegen 😊

Weitere Informationen und die Möglichkeit zur direkten Bewerbung gibt es bei  
Frau Dr.-Ing. Schmidt-Bäumler ([schmidt-baeumler@kit.edu](mailto:schmidt-baeumler@kit.edu) oder 0721/608-46008).