

## **Eine studentische Hilfskraft (m/w) im Themenfeld Nuklearmedizin, Bioanalytik und Strahlenschutz**

Der Lehrstuhl Innovations- und TechnologieManagement (iTm) von Frau Univ.-Prof. Dr. Marion A. Weissenberger-Eibl am Institut für Entrepreneurship, Technologie-Management & Innovation (EnTechnon) sucht eine studentische Hilfskraft (m/w). Die wöchentliche Arbeitszeit kann flexibel eingeteilt werden und ist auf 20 Stunden/Monat angelegt.

### **Tätigkeitsbeschreibung:**

- Unterstützung bei laufenden Forschungsprojekten mit Industriepartnern im Bereich Prozesstechnik, Bioanalytik und Strahlenschutz
- Durchführung von Literatur- und Technologierecherchen, v.a. zu **Nuklearmedizin, Bioanalytik und Strahlenschutz**
- Unterstützung bei der Vor- und Nachbereitung von Workshops
- Aufbereitung von Forschungsergebnissen

### **Persönliche Qualifikation:**

- Überdurchschnittliche Studienleistungen
- Hohes Engagement, Selbstständigkeit und zuverlässiges Arbeiten
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Deutsch auf Muttersprachler-Niveau notwendig
- Sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Spaß und Interesse an interdisziplinärer Forschung im Forschungsfeld **Innovationsmanagement und Strategische Vorausschau**.

### **Wir bieten:**

- Aufbau von Erfahrung in wissenschaftlichem Arbeiten in einem dynamischen Forschungsgebiet
- Einblick in Projekte mit interessanten Praxispartnern
- Ein kollegiales, angenehmes und motivierendes Arbeitsumfeld

**Eintrittstermin:** 01. Mai

**Bewerbung:** Ihre Bewerbungsunterlagen können Sie bis ab sofort per Email an [andre.almeida@kit.edu](mailto:andre.almeida@kit.edu) senden.