

Am Institut für Industriebetriebslehre und Industrielle Produktion (IIP) in der Forschungsgruppe „Risikomanagement“ ist eine Stelle zu vergeben als:

Studentische/wissenschaftliche Hilfskraft (Hiwi)

■ Inhalte der Arbeit

Sie unterstützen die Forschungsgruppe Risikomanagement bei der Durchführung verschiedener Aufgaben im Rahmen nationaler Forschungsprojekte mit den Schwerpunkten Risiko- und Infrastrukturmanagement. Ein Schwerpunkt der Arbeiten liegt bei der Planung, Durchführung und statistischen Auswertung von Experteninterviews und -workshops. Wir bieten eine angenehme und gleichzeitig herausfordernde Arbeitsatmosphäre mit abwechslungsreichen Aufgaben. Die Stelle eröffnet Ihnen die Möglichkeit, unter anderem in den folgenden Bereichen Kenntnisse und Erfahrungen zu gewinnen:

- Risikomanagement
- Infrastrukturmanagement
- Expertenbefragungen
- Standortplanung
- Netzwerk-Modelle
- Wissenschaftliches Arbeiten
- Exzellente Vorbereitung auf die Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten (Seminar-, Bachelor oder Masterarbeiten)

■ Anforderungen und Vorkenntnisse

Eine längerfristige Verfügbarkeit (min. 6 Monate) ist erwünscht. Zuverlässigkeit, Engagement und eine selbstständige Arbeitsweise sowie gute Deutsch- und Englischkenntnisse setzen wir voraus. Wünschenswert sind

- Sicherer Umgang mit MS Office
- grundlegende Kenntnisse statistischer Methoden, mindestens jedoch die Bereitschaft, sich diese für den jeweiligen Arbeitsschwerpunkt anzueignen
- Kenntnisse im Operations Research

■ Beginn / Dauer / Arbeitszeiten

- Ab sofort
- Längerfristige Beschäftigung wird angestrebt (min. 6 Monate)
- Min. 20 Stunden (max. 32 Stunden) pro Monat

Weitere Informationen zu unseren Forschungsthemen und zu den Mitarbeitern der Forschungsgruppe finden Sie im Internet unter <https://www.iip.kit.edu/178.php>

Kontaktdaten: Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Industriebetriebslehre und Industrielle Produktion (IIP)
M.Sc. Rebecca Wehrle
Hertzstraße 16, Geb. 06.33, 76187 Karlsruhe
Telefon: +49 721 608-44567
E-Mail: rebecca.wehrle@kit.edu

