Stellenausschreibung

Der Lehrstuhl für Fertigungstechnik und Betriebsorganisation (FBK) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt

**eine wissenschaftliche Hilfskraft**

für Tätigkeiten im Umfang von 4-6 Semesterwochenstunden.

**Themenfeld/Aufgabengebiete**

Unterstützung bei **5G Projekten**:
- Inbetriebnahme und Nutzbarmachung 5G-fähiger Hardware
- Entwicklung und Einbindung der Hardware in Softwareplattformen
- Programmieren von Anwendungsfällen in Python und/oder Unity
- Vorbereitung von Präsentationsfolien und Recherchen

**Wir bieten interessierten Studenten/-innen**

- abwechslungsreiche Tätigkeiten,
- Einbindung in aktuelle Forschungs-, Verbund- und Industrieprojekte,
- engen Kontakt zur Industrie innerhalb dieser Projekte,
- flexibles und selbstständiges Arbeiten.

**Die vielseitige Einbindung in die aktuelle Projektarbeit erfordert**

- Bereitschaft, sich in neue Forschungsthemen einzuarbeiten,
- sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse,
- Kenntnisse im Programmieren, im Idealfall in Python oder Unity (C#)
- handwerkliches Geschick und Spaß am praktischen Lösen technischer Probleme

**Beginn der Tätigkeit:**
Ab sofort

Interessenten/-innen erfahren mehr bei
**M.Sc. Jan Mertes**
Geb. 57/226
Tel.: 0631/205-4306
E-Mail: jan.mertes@mv.uni-kl.de