



STUDENTISCHE HILFSKRAFT
MITARBEIT IM BEREICH
PRODUKTIONSSYSTEMPLANUNG

Bildquelle: © Fotolia

BESCHREIBUNG

Für die Mitarbeit im Bereich Produktionssystemplanung wird eine studentische Hilfskraft gesucht. Im Rahmen von Forschungsprojekten (z.B. [AgiProbot](#)) sowie in der Lehre und im Tagesgeschäft ergeben sich vielseitige und interessante Tätigkeiten.

Anforderungen:

- Zuverlässigkeit und Motivation
- Strukturierte Arbeitsweise
- Interesse an Produktion und Logistik, Vorkenntnisse sind vorteilhaft

Offene Fragen können gerne im persönlichen Gespräch geklärt werden.

Interesse? Dann senden Sie mir bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail.

MÖGLICHE AUFGABEN

- Recherche im Bereich Produktionsplanung und –steuerung, KI und Remanufacturing
- Erstellung von Präsentationsfolien und Visualisierung von technisch-komplexen Zusammenhängen
- Unterstützung in der Lehre (in IPP oder in der Lernfabrik globale Produktion)
- Konstruktion (von Montagestationen) oder Programmierung (z.B. in Python) je nach Kompetenzprofil/Interesse und Bedarf

WEITERE INFORMATIONEN

- Beginn: ab sofort möglich
- Dauer: nach Absprache, 20-40h/Monat
- Fachrichtung: MACH, MECH, WING o.Ä.

KONTAKT

M.Sc. Marco Wurster
Gebäude 50.36, Raum 003
Tel.: +49 1523 9502599
E-Mail: marco.wurster@kit.edu

