



Die Digitalisierung stellt die klassische Unternehmenswelt und damit auch die Produktion auf den Kopf. Um den Umbruch zu gestalten, konzentriert sich der Bereich Produktionsmanagement dabei auf die informationstechnische Unterstützung von Geschäftsprozessen produzierender Unternehmen. Ziel ist die durchgängige und leistungsfähige Planung und Steuerung sowie die effiziente Organisation von Produktionssystemen. Dafür suchen wir ab sofort für 9 Stunden / Woche eine

## Studentische Hilfskraft (m/w/d) im Themenfeld ,Intelligente Produktionssteuerung‘

### Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit an wissenschaftlichen und praxisbezogenen Veröffentlichungen,
- Unterstützung von Industrie- und Forschungsprojekten,
- eigenständige Recherche wissenschaftlicher Texte und Aufbereitung von Literatur,
- Unterstützung im Tagesgeschäft,
- Dokumentation von Ergebnissen.

### Ihr Profil:

- Studierende\*r aus den Bereichen Maschinen- oder Wirtschaftsingenieurwesen,..
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen,
- engagierte, teamorientierte und selbständige Arbeitsweise.
- Beabsichtigte Mindestdauer des Engagements: 1 Jahr.

### Wir bieten Ihnen:

- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben,
- die Möglichkeit zu praxisnahem Wissenserwerb,
- Zusammenarbeit mit renommierten Unternehmen und Forschungspartnern,
- die Möglichkeit zur Erstellung von wissenschaftlichen Abschlussarbeiten,
- die Möglichkeit zu flexibler Zeiteinteilung und eigenständigem Arbeiten.

### Ansprechpartner:

Markus Fischer, M.Sc.  
Telefon: +49 241 47705-419  
E-Mail: Markus.Fischer@fir.rwth-aachen.de

**Bitte schicken Sie bei Interesse Ihre Unterlagen (kurzes Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, aktueller Auszug des Notenspiegels) in digitaler Form an die angegebene E-Mail-Adresse.**