



KARRIERE.FIR.DE

Studentische Hilfskraft (m/w/d) für das Thema Digitale Geschäftsmodelle im Maschinen- und Anlagenbau

7-19 Stunden/Woche

Der Bereich Subscription Business Management befasst sich mit der Fragestellung wie Abo-Geschäftsmodelle in der produzierenden Industrie umgesetzt werden können, um zu einer Steigerung des Kundennutzens, ständiger Optimierung und kontinuierlicher Innovation beizutragen. Bewirb dich jetzt und unterstütze uns bei der Entwicklung neuer Ansätze für Unternehmen der produzierenden Industrie.

Das könnten Deine Aufgaben sein:

- Unterstützung bei spannenden Industrie- und Forschungsprojekten im Kontext von Industrie 4.0,
- Vorbereitung, Durchführung und Teilnahme an Projekttreffen,
- eigenständige Recherche wissenschaftlicher Texte und Aufbereitung von Literatur,
- Mitarbeit an wissenschaftlichen und praxisbezogenen Veröffentlichungen,
- Unterstützung im Tagesgeschäft.

Das solltest Du mitbringen:

- Du studierst Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Betriebswirtschaftslehre o. ä.,
- Du verfügst über sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift,
- Du hast ein großes Interesse an Themen im Bereich digitaler Geschäftsmodelle und Industrie 4.0,
- Dich zeichnet eine selbstständige und engagierte wie sorgfältige und zielorientierte Arbeitsweise aus und
- Du bist sicher im Umgang mit den gängigen MS-Office-Programmen.

Das kannst Du erwarten:

- Einblicke in das Industrie- und Forschungsgeschäft in Zusammenarbeit mit renommierten Unternehmen und Forschungspartnerinnen und -partnern,
- interessante, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einem jungen, qualifizierten und dynamischen Team,
- die Möglichkeit ortsungebunden, zeitlich flexibel und eigenständig zu arbeiten,
- ein modernes, kollegiales und digitales Arbeitsumfeld,
- Raum für Kreativität und Deine persönliche Weiterentwicklung.

Wir sind gespannt auf Deine Bewerbung! Bewirb Dich jetzt: apply-now.fir.de

Noch Fragen? Christian hilft Dir gerne weiter!

Christian Holper · Subscription Business Management
Tel.: +49 241 47705-226 · E-Mail: Christian.Holper@fir.rwth-aachen.de
FIR e. V. an der RWTH Aachen · Campus-Boulevard 55 · 52074 Aachen