



KARRIERE.FIR.DE

Durch die Kombination von praxisnaher Forschung, Beratung und Lehre wird die Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen gesteigert und diese nachhaltig aufgestellt. Unsere Mission im Dienstleistungsmanagement ist die Entwicklung von Unternehmen von einem Produkt- zu einem Lösungsanbieter. Diese Mission wird im Forschungsprojekt SolutiKo ganzheitlich betrachtet und den Unternehmen praxisnah erläutert. Physische Produkte werden mit industriellen Services und digitalen Produkten kombiniert, um einen Mehrwert für den Kunden zu erzeugen.

Studentische/Wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) für das Themenfeld Solution-Selling

8-16 Stunden / Woche

Das könnten Deine Aufgaben sein:

- Mitarbeit an Forschungsprojekten und Beratungsprojekten in der Industrie
- Entwicklung von strategischen Konzepten und Darstellung in PowerPoint
- Mitarbeit an wissenschaftlichen und praxisbezogenen Veröffentlichungen
- Unterstützung im Tagesgeschäft

Das solltest Du mitbringen:

- Du studierst Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Informatik oder ähnliches
- Dich zeichnet eine selbstständige und engagierte wie sorgfältige und zielorientierte Arbeitsweise aus
- Du bist sicher im Umgang mit den gängigen MS-Office-Programmen
- Du hast Interesse für den Bereich der industriellen Dienstleistungen

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 qualifizierten und dynamischen Team
- die Möglichkeit zu flexibler Zeiteinteilung und eigenständigem Arbeiten
- tiefe Einblicke in die Bereiche Service, Digital Products und Subscriptions
- Raum für Kreativität und Deine persönliche Weiterentwicklung

Wir sind gespannt auf Deine Bewerbung! Bewirb Dich jetzt und sende Deine vollständigen Unterlagen (**Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse/Notenspiegel**) an:

Jan-Philipp Nickel · Dienstleistungsmanagement
Tel.: +49 241 47705-203 · E-Mail: Jan-Philipp.Nickel@fir.rwth-aachen.de
FIR e. V. an der RWTH Aachen · Campus-Boulevard 55 · 52074 Aachen