



KARRIERE.FIR.DE

Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus haben es bisher nicht geschafft, die kommerziellen Potenziale zu realisieren, die sich durch Industrie 4.0 bzw. die Vernetzung von Maschinen und Akteuren ergeben. Dabei spielt die Gestaltung dezidierter Subscription-Leistungspakete eine wichtige Rolle, um neue Nutzenversprechen realisieren zu können. Die Standardisierung und Systematisierung der Subscription-Leistungen stellt für viele Unternehmen jedoch bislang noch eine große Herausforderung dar. Deshalb bieten wir die Möglichkeit der Erstellung einer

Bachelor- / Masterarbeit zum Thema „Leistungstypen für Subscription- Geschäftsmodellen im Maschinen- und Anlagenbau“

Das könnten Deine Aufgaben sein:

- Definition nutzenbezogener Merkmale zur Typologisierung von Subscription-Leistungen,
- Aufbau einer Morphologie zur Gliederung von Subscription-Leistungspaketen,
- Identifikation sinnvoller Subscription Leistungstypen zur Erfüllung Subscription-bezogener Nutzenversprechen,
- Durchführung von Experteninterviews mit Industrieunternehmen zur Validierung der Ergebnisse.

Das solltest Du mitbringen:

- Du studierst Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Informatik oder ähnliches,
- Du verfügst über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- 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:

- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben,
- die Möglichkeit zu praxisnahem Wissenserwerb,
- Kontakt zu renommierten Unternehmen und Forschungspartnern,
- die Möglichkeit zu flexibler Zeiteinteilung und eigenständigem Arbeiten,
- eine gewissenhafte Betreuung und einen fairen Arbeitsumfang.

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

Ansprechpartner:

Christian Holper, M.Sc.
Telefon: +49 241 47705-226
E-Mail: Christian.Holper@fir.rwth-aachen.de

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