



Forschen · Beraten · Promovieren.
Bei uns ist Wissenschaft die Praxis.

Wir suchen ab sofort für 10 Stunden / Woche eine

Studentische Hilfskraft im Themenfeld App-Entwicklung für Industrie-4.0-Anwendungen

Ihre Aufgaben:

- Mitgestaltung von Technologiekonzepten zur Lösung kundenspezifischer Praxisprobleme im Rahmen von Industrie 4.0,
- Implementierung von prototypischen Applikationen und Integration von Sensorelementen im Kundenauftrag.
- Projektmanagement mittels SCRUM, softwareseitig unterstützt durch Jira.

Ihr Profil:

- Sie beherrschen mindestens eine der folgenden Programmiersprachen: Python, C, Javascript,
- eine engagierte, leistungsorientierte und selbständige Arbeitsweise zeichnet Sie aus,
- Sie verfügen über ausgezeichnete Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- Sie sind Studentin oder Student des Wirtschaftsingenieur- oder Maschinenwesens, der Informatik oder einer ähnlichen Fachrichtung,
- Sie sind einverstanden mit der 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 zu flexibler Zeiteinteilung und eigenständigem Arbeiten
- sowie die Möglichkeit, Studien- und Abschlussarbeiten anzufertigen.

Ansprechpartner:

Pit Heimes, M.Sc.
Telefon: +49 241 47705-504
E-Mail: Pit.Heimes@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.