

Wir bieten ab sofort für 10-19 Std./Woche eine Stelle als

Studentische Hilfskraft

Agiles Projektmanagement in industriellen Innovationsprojekten

Über uns

Im Center Connected Industry auf dem RWTH Aachen Campus validieren wir neue Technologien für den industriellen Einsatz. Gemeinsam mit unseren Mitgliedern aus der Industrie führen wir dazu Konsortialprojekte zur Erstellung neuer Lösungen und Erprobung neuer Anwendungen durch. Gemeinsam mit den Unternehmen erstellen wir cyberphysische Systeme als Demonstrator, Proofs of Concept und Piloten beim industriellen Anwender.

Als Austauschpunkt zwischen industriellen Anwendern und Anbietern verstehen wir die Anforderungen der Praxis und bringen diese mit der wachsenden technischen Lösungsvielfalt in Einklang. Unsere Projekte führen wir dabei im Sinne des agilen Projektmanagements kurzzyklisch und iterativ geplant durch, um schnell aussagekräftige Ergebnisse zu erhalten.

Begleiten Sie die Entwicklung und Umsetzung agiler Projekte mit renommierten Industriepartnern und entwickeln Sie neue Formate der Technologiebewertung, -erprobung und -beratung.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei Konzeption, Aufbau und Test neuer Technologien (5G, Blockchain, IoT, autonome Systeme, Hybrid-Cloud etc.),
- Unterstützung der Prozesserfassung und Anforderungserhebung in Pilotierungsprojekten beim Industrieanwender,
- Durchführung, Vor- und Nachbereitung von Projekttreffen und Industrie-Workshops als Teil des Projektmanagements,
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung agiler Methoden zur Umsetzung innovativer Projekte.

Unsere Anforderungen

- Studium in den Fachbereichen BWL, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau oder verwandten Fächern,
- Eigenständige Arbeitsweise und Teamfähigkeit,
- Schnelle Auffassungsgabe und analytische Fähigkeiten,
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen,
- Beabsichtigte Mindestdauer des Engagements: 6 Monate.



Unser Angebot

- Zusammenarbeit mit renommierten Industriepartnern (u.a. Ericsson, SICK, Telekom, DB),
- vielfältige, interessante und anspruchsvolle Aufgaben in einem innovativen und interdisziplinären Umfeld,
- praxisorientiertes Arbeiten in kurzen Zyklen mit schnellen Ergebnissen,
- flexible Zeiteinteilung und eigenständiges Arbeiten.

Fragen beantworten wir gerne auch telefonisch (Tel.: +49 241 47705-607).

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, aktuellen Zeugnissen und Auszug aus dem Notenspiegel per E-Mail.

Center Connected Industry
Herr Peter Gschladt
Campus-Boulevard 55
52074 Aachen
E-Mail: career@connectedindustry.net
www.connectedindustry.net