

Wir bieten eine Stelle als

# Projektmanager:in für Innovationen in der industriellen Digitalisierung (m/w/d)

## Über uns

Im Center Connected Industry (CCI) erforschen und testen wir die Einsatzmöglichkeiten neuer Technologien, wie beispielsweise 5G und Blockchain, für die industrielle Anwendung. In enger Zusammenarbeit mit renommierten Industriepartnern entwickeln, testen und implementieren wir innovative und zukunftsfähige vernetzte Lösungen, z. B. des Internet of Things (IoT), für den produktiven Einsatz. In interdisziplinären Teams arbeiten wir auf agile Art und Weise, um in kürzester Zeit von der Idee bis zur betrieblichen Anwendung zu gelangen.

Die einmalige Produktions- und Innovationsinfrastruktur der Innovation-Labs, der Demonstrationfabrik und weiterer Testbetten nutzen wir, um industrielle Piloten in Produktionsumgebungen zu testen und auf den realen Einsatz vorzubereiten. Vor Ort können Wertschöpfungsketten in einem holistischen Technologietestbett abgebildet werden. Das Testbett selbst ist ein durchgehendes, funktionales und skalierbares Ökosystem für innovative Anwendungen mit heutigen Schlüsseltechnologien.

## Ihre Aufgaben

- Leitung und Bearbeitung von (internationalen, konsortialen Technologieprojekten,
- Gestaltung und Umsetzung innovativer Technologielösungen mit renommierten Industriepartnern,
- Beratung von Industrieunternehmen in Bezug auf Digitalisierung und Einsatz innovativer Technologien (z. B. 5G, IoT-Sensorik) für die produktive Anwendung,
- Enge Zusammenarbeit mit bekannten Technologieanbietern und -anwendern (z. B. Deutsche Telekom, Ericsson, KION Group, Dematic, SICK, Deutsche Bahn),
- Praxisnahe Entwicklung und Umsetzung auf dem RWTH Aachen Campus,
- Mitgestaltung unseres Industrie-4.0-

## Unsere Anforderungen

- Sie haben einen Universitäts- oder FH-Abschluss in Informatik, Physik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mathematik, Wirtschaftsingenieurwesen, einer verwandten Fachrichtung oder eine vergleichbare Fachbildung,
- Sie sind hochmotiviert, engagiert, kreativ sowie team- und kommunikationsfähig,
- Sie verfügen über eine schnelle Auffassungsgabe und arbeiten zielorientiert,
- Sie können Ihre Problemlösungskompetenz gezielt anwenden und auf neue Problemstellungen übertragen,
- Sie haben Freude an vielfältigen Herausforderungen an der Schnittstelle zwischen Forschung und Industrie,
- Sie verfügen über exzellente Deutsch-

Baukastens mit Technologiebausteinen wie 5G, Robotik, Künstliche Intelligenz, Blockchain und Augmented Reality,

- Durchführung und Gestaltung von Qualifikationsmaßnahmen für Führungskräfte,
- Unterstützung und Präsentation von CCI-Themen vor Fachpublikum.

und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift) und können auch komplexe Zusammenhänge verständlich darstellen,

- Sie vereinen technologisches Interesse mit unternehmerischem Denken.

### **Unser Angebot**

- Sie arbeiten bei uns auf dem RWTH Aachen Campus in einer einzigartigen Infrastruktur an der Entwicklung und Erprobung innovativer IT-Lösungen mit Industrieunternehmen, Technologieexperten, Software-Entwicklern, Lösungsanbietern und Systemintegratoren,
- Sie sind bei uns Teil eines dynamischen, motivierten und interdisziplinären Teams,
- wir bieten Ihnen ein breites Tätigkeitsfeld mit der Möglichkeit, eigene thematische Schwerpunkte zu setzen,
- zudem haben Sie die Möglichkeit, die Ausrichtung des Centers durch eigene Initiativen aktiv mitzugestalten,
- Sie können eigenverantwortlich arbeiten,
- haben flexible Arbeitszeiten (Teilzeit ist möglich),
- und Sie können regelmäßig Weiterbildungsangebote nutzen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen per E-Mail an:

Center Connected Industry  
c/o EICe Aachen GmbH  
Frau Eni Ceca  
Campus- Boulevard 55  
52074 Aachen  
E-Mail: [career@connectedindustry.net](mailto:career@connectedindustry.net)  
Telefon: +49 241 47705-124  
[www.connectedindustry.net](http://www.connectedindustry.net)