

**Ihr Ansprechpartner****Frau Julia-Elisabeth Kratz**Personalreferentin  
Fon +49 6151 27369-13  
darmstadt@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/168296****Job-Kennziffer**

FE54-23209-DA

**Adresse**

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Darmstadt  
Rösslerstr. 88  
64293 Darmstadt

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Bereichen der unterschiedlichsten Branchen - einfach die ganze Welt des Engineerings. Sind auch Sie bereit, mit uns gemeinsam neue Wege zu gehen? Dann ergreifen Sie Ihre Chance bei FERCHAU und geben Sie Ihrer Zukunft die entscheidende Richtung.

## Software Developer (m/w/d) - IoT

Darmstadt

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Ausarbeiten von Pflichtenheften
- Erfassen von Kundenanforderungen und Erarbeitung von Lösungen mit bestehenden Features oder Erarbeitung von Angeboten für eine Weiterentwicklung
- Zusammenarbeit mit den lokalen Standorten in Deutschland, China, USA und Indien
- Installation, Testen und Abnahme von Softwareapplikationen und Weiterentwicklungen
- Koordination von Entwicklungstätigkeiten auf globaler Ebene
- Entwurf von Konzepten und Softwarearchitekturen
- Mitarbeit in der Umsetzung und Entwicklung
- Aufbau eines globalen Betriebskonzepts mit einem Cloud Anbieter

Maßgeschneidert und flexibel - Ihre Aussichten sind hervorragend.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Förderung fachspezifischer Kompetenz

Sie sind mehr als gut vorbereitet - Ihr Know-how besticht.

- Dipl. Informatiker (m/w/d) oder vergleichbarer Studiengang
- Sehr gute Kenntnisse in Softwareentwicklung und Datenanalyse im Bereich Cloud und IoT (DevOps, Container, Kubernetes, Spark, Node.js, Java, Python, Machine Learning)
- Erfahrung im Umsetzen von modernen Softwaremethodiken (Agile, Scrum, TDD)
- Erfahrungen in der Projekt- und Teamleitung
- Fähigkeit, Prozesse und technische Zusammenhänge klar zu beschreiben#
- Bereitschaft zu Reisetätigkeiten im In- und Ausland
- Gute englische und deutsche Sprachkenntnisse

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE54-23209-DA bei Frau Julia-Elisabeth Kratz. Nutzen Sie dazu einfach den Button auf dieser Website. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum selbst ein Risiko eingehen,  
wenn wir Ihre Karriere ganz sicher voranbringen?