

## Nachhaltig Innovativ seit 1905

Wir sind als ein weltweit bekanntes mittelständisches Unternehmen Zulieferer der Schienenfahrzeug- und Verkehrsindustrie und seit über 100 Jahren ein Schlüssellieferant von Geschwindigkeitsmesstechnik und Odometrie. Unser Schwerpunkt liegt im Bereich eingebetteter Rechnersysteme für Aufgaben in der Zugsicherung und modernen automatischen Zugkontrolle. Den wachsenden Anforderungen an Funktion, Verfügbarkeit und Sicherheit begegnen wir mit innovativen und anspruchsvollen Systemlösungen.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet für 24 Monate oder unbefristet, eine/n

### **Data Engineer (IoT und Cloud)** **(m/w/d)**

#### Hauptaufgaben

Entwicklung von Software und datenverarbeitenden Pipelines für ein neues auf Zugfahrdaten aufbauendes Cloud-Produkt als Teil eines leistungsstarken, interdisziplinären Produkt-Entwicklungsteams.

#### Qualifikation/Anforderungsprofil

- Studium der Fachrichtung Informatik oder vergleichbare Ausbildung mit einschlägiger Berufserfahrung als Data Engineer
- Erfahrung mit der Entwicklung von robusten, effizienten und skalierfähigen Datenplattformen, insbesondere mit der Nutzung verschiedener Datenbanktypen (SQL, NoSQL, Zeitreihen), datenverarbeitender Pipelines und der Datenvisualisierung, sowie mit gängigen IoT-Protokollen (z.B. MQTT)
- Kenntnisse im Datenmodellentwurf, dem Zusammenführen von Daten aus verschiedenen Quellen und der Sicherung von Datenqualität und Datenschutz (Mandantenfähigkeit)
- Interesse an testgetriebener Entwicklung und Spaß an Teamarbeit (z. B. Pair-Programming)
- Interesse an der automatisierten Bereitstellung von Infrastruktur für Cloud-Services (z. B. Terraform), an Microservice-Architekturen und an moderner automatisierter Software-Delivery-Praxis (DevOps)
- Freude an der Zusammenarbeit mit Nachrichtentechnikern und Entwicklern von Embedded Software
- Gute deutsche und englische Sprachkenntnisse mit einer offenen und klaren Kommunikation
- Spaß an der Lösung technisch anspruchsvoller Aufgaben innerhalb eines leistungsstarken Teams

#### DEUTA Benefits

- International tätiges Unternehmen
- Nachhaltig zukunftsweisende Technologien (Marktführer im Segment Sichere Anzeigen)
- Persönliche Geschäftsbeziehung zu unseren Kunden
- Individuelle Qualifizierungsmaßnahmen nach Bedarf
- Ökologisch ausgerichtete Produktion nach DIN EN ISO 14001:2015
- Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie NRW
- Sehr gute ÖPNV-Anbindung
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung
- Hoch motivierte Teams mit einem offenen Kommunikationsstil
- Flache Hierarchien
- Kurze Entscheidungswege
- Führungsstil mit offenen Türen
- Familienfreundliche Arbeitszeiten
- Familiäres Betriebsklima

Werden Sie Teil unseres Teams in der Paffrather Straße 140 | 51465 Bergisch Gladbach | Deutschland  
Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit der Angabe Ihrer Entgeltvorstellungen und Ihrem frühestmöglichem Eintrittstermin an [verena.dittmar@deuta.de](mailto:verena.dittmar@deuta.de) Telefon 02202-958-155.

