

Fullstack Entwickler (JavaScript, TypeScript, Angular) (m/w/d)

Standort: Dresden (DE) | **Karrierelevel:** Berufseinsteiger/Absolvent, Professional, Young Professional | **Vertrag:** unbefristet | **Zeitmodell:** Vollzeit

Wir sind ein erfolgreiches Team bestehend aus Softwareentwicklern/-architekten, Product Ownern, Fachberatern, Projektleitern und 2nd-Level-Analysten.

In deiner Rolle als Fullstack Entwickler unterstützt du unsere Teams in den Bereichen Messwesen/IoT oder Service Operations bei der Weiter-/Entwicklung moderner Softwarekomponenten unserer Microservice-orientierten Systemarchitektur. Du entwirfst Schnittstellen für verschiedene Services und setzt diese auf Basis von vielfältigen Datenbank-Technologien wie Oracle, PostgreSQL oder MongoDB um. Die Neu- oder Weiterentwicklung von graphischen Weboberflächen, welche diese Schnittstellen ansprechen, stellen für dich auch kein Problem dar. Wenn du zusätzlich Erfahrung beim Erfassen, Verarbeiten und Kombinieren von Daten hast, oder dich in Richtung Data-Analytics (z. B. Anomalie-Erkennung, predictive Maintenance) weiterentwickeln willst, kannst du gemeinsam mit unserem agilen Team Mehrwerte für unsere Kunden im Bereich Service Operations schaffen. Anspruchsvolle Entwicklungsaufgaben realisierst du mit einem hohen Grad an Selbstständigkeit, analytischem Denkvermögen und Qualitätsbewusstsein.

Tätigkeitsschwerpunkte

Du freust dich auf spannende und vielseitige Aufgaben in unseren Fachbereichen

Messwesen:

- Du begleitest Angular-/Node.js-/PostgreSQL-basierte Server-Anwendungen und Softwarekomponenten in allen Phasen des Entwicklungszyklus
- Bei der Implementierung von Applikationen nutzt du moderne Technologien und aktuelle Architekturprinzipien
- Dabei verwendest du folgenden Tech-Stack: TypeScript, Angular, Node.js, PostgreSQL, Oracle Datenbank
- In einem agilen Team bringst du dich aktiv ein, um die technische und fachliche Fortentwicklung unserer Produkte zu ermöglichen

Service Operations:

- Du begleitest das Anforderungsmanagement zusammen mit dem Team, den Anwendern und unseren Kunden, die Konzeptionierung und Implementierung, sowie die Optimierung und Weiterentwicklung unserer cloudbasierten Data Analytics und Enterprise-AI-Plattform.

Anforderungen

- abgeschlossenes (Fach-) Hochschulstudium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder einer vergleichbaren Fachrichtung bzw. Ausbildung zum Fachinformatiker
- gute Kenntnisse bzw. fundierte Berufserfahrung in der Front- und Backend-Entwicklung mit JavaScript/TypeScript, Node.js sowie Angular, React oder Vue.js
- Kenntnisse in der Nutzung von Standard-Frameworks und -Tools wie JUnit, Maven, Jenkins, Git oder SVN
- RESTful Webservice, Containertechnologien und Message Queues sind keine Fremdwörter
- Erfahrungen im Bereich Web-Technologien/Frontend (HTML5, CSS, JavaScript/TypeScript) und im Bereich Backend sind vorteilhaft
- der Umgang mit relationalen und/oder NoSQL Datenbanken ist bekannt
- Interesse an Cloud-Architekturen
- gute analytische Fähigkeiten zur strukturierten Erfassung und verständlichen Beschreibung von Problemstellungen
- hohe Lernbereitschaft und Interesse an aktuellen Software-Technologien
- Deutschkenntnisse auf B2 Niveau und gute

IHR KONTAKT ZU UNS!

Robotron Datenbank-Software GmbH
www.robotron.de
✉ bewerbung@robotron.de

Solveig Surner
Personalleiterin
☎ +49 351 25859-2780

Wir freuen uns auf
Ihre Bewerbung.

- Du wirkst bei der Optimierung bezüglich Usability und Performance mit und unterstützt die nachhaltige Pflege unserer Lösungen

Englischkenntnisse

Zu unserem Stack:

- ELK Stack, Splunk
- Flink, Spark
- RabbitMQ, Kafka
- SQL/NoSQL
- Python, Node.js
- Angular
- ASP.Net
- PostgreSQL
- k8s/k3s, Portainer, Storage/buckets z. B. S3(a)

Bewerberinformationen

Wir bieten ein attraktives, leistungsbezogenes Gehalt und sorgen durch individuelle Einarbeitung und Mentoring für deinen optimalen Einstieg. Gemeinsame Sport- und Freizeitaktivitäten sowie regelmäßige Firmenevents schaffen ein starkes Wir-Gefühl und stärken – auch im Job – den Teamgeist. Der Einklang von Beruflichem und Privatem ist uns wichtig; dabei unterstützen wir dich mit flexiblen Arbeits- und Teilzeitmodellen und einem Betreuungsangebot für deine Kinder bis 3 Jahre in unserer Kindervilla.

**IHR KONTAKT
ZU UNS!**

Robotron Datenbank-Software GmbH
www.robotron.de
✉ bewerbung@robotron.de

Solveig Sumner
Personalleiterin
☎ +49 351 25859-2780

Wir freuen uns auf
Ihre Bewerbung.