



Project / Job Posting

Blockchain Entwickler / Full-Stack Developer

INFO

Titel

Blockchain Entwickler /
Full-Stack Entwickler

Ihr Kompetenz Fokus

REST APIs ★★★★★
Node.js ★★★★★
Java-/JVM Stack ★★★★★★
SQL ★★★★★
AWS ★★★★★
Corda ★★
Solidity ★★
Ethereum ★★

Projektdauer:

6-9 Monate

Einsatzort

Stuttgart

Onsite / Remote

80 % / 20 %

Sprachen

Deutsch ★★★★★
Englisch ★★★★★

Einsatztermin

ab sofort

Führerschein

Keine Vorgaben

80% match und interessiert?

Bitte melden Sie sich.

Kontakt

Bettina Schauer
SUMMITIZE Deutschland GmbH
Otto-Lilienthal-Str. 5
71034 Böblingen

jobs@summitize.com

www.summitize.com

Reference #: 2019-0216

Kunde und Industrie

Für ein Kundenprojekt bei einem namhaften Automobilhersteller in Stuttgart suchen wir zum nächst möglichen Zeitpunkt einen Entwickler, der wahlweise bereits Spezialkenntnisse mitbringt oder sich in die Blockchain-Technologie einarbeiten möchte. Erforderliches Spezial-KnowHow würde vor dem Kundeneinsatz vermittelt werden.

Projektkontext: Das Kunden-Unternehmen ist im Automobil Sektor produzierend tätig. Es sollen verschiedentliche Prozesse mit der Blockchain Technologie umgesetzt werden. In diesem Zusammenhang benötigt das Team Unterstützung durch einen erfahrene/n Entwickler/in.

Tätigkeitsbeschreibung

- Einführung von Blockchain-Lösungen
- Weiterentwicklung von Blockchain-Lösungen
- Entwicklung und Customizing von Blockchain Lösungen anhand der Kundenanforderungen
- Mitarbeit im Design Thinking Workshop

Erforderliche Qualifikationen

Zu den oben genannten Tätigkeiten verfügen Sie optimalerweise über Kenntnisse mit Corda und / oder Ethereum, Solidity oder haben Interesse daran, dies zu erlernen. Dann sollten Sie bitte mitbringen:

Backend: Java-/JVM-Stack (Java 8, JavaEE 7) oder Node.js, Kenntnisse in bestimmten Produkten oder Libraries vorteilhaft (z.B. Red Hat Wildfly, WebSphere Application Server, alternative Frameworks wie Spring Boot, Dropwizard, Lagom)

Service-Architekturen und Datenintegration: Design, Implementierung und Nutzung von REST APIs, Datenbankkonzepte und -anbindung (SQL, No-SQL)

Infrastruktur: Cloud-Technologien (z.B. AWS, Google Cloud), Container-Technologien (Docker), Installations- und Konfigurationsautomatisierung (z.B. Puppet, Chef, Ansible)

DevOps: Continuous Integration Prozesse und Tools (z.B. Jenkins)

Methoden: agile Softwareentwicklung (v.a. Scrum), Test Driven Development

Sprachkenntnisse: verhandlungssicheres (Deutsch) und Englisch

Soft skills: Erfahrung mit direktem Kundenkontakt, kunden- und lösungsorientierte Denkweise.

Einsatzort

Die Tätigkeit ist in Vollzeit am Standort Stuttgart. Reisetätigkeiten sind in sehr geringem Umfang möglich.

Wir freuen uns über Ihr Interesse und noch mehr auf Ihre Zuschrift!

jobs@summitize.com, Referenz: 2019-0216

