



targens – das Expertenhaus für Banking und Compliance sucht für seinen Standort Stuttgart einen

SOFTWAREENTWICKLER BLOCKCHAIN/DISTRIBUTED LEDGER (M/W)

Sie sind offen für neue Technologien und lieben die Herausforderungen in der digitalen Welt? Dabei ist Blockchain Ihr Thema und Ihr Startpunkt Lösungswege neu zu denken? Dann sind Sie bei uns genau richtig. Helfen Sie mit, unser Dienstleistungsangebot im Geschäftsfeld Digital Finance weiter auszubauen.

SO SEHEN WIR IHRE AUFGABE

- › Mitarbeit an der Realisierung innovativer und zukunftsweisender Lösungen in der Digitalisierung
- › Unterstützung in nationalen oder Inhouse Entwicklungsprojekten
- › Vorbereitung von Architekturentscheidungen und deren Umsetzung
- › Entwicklung im agilen Entwicklungsumfeld

SO SEHEN WIR SIE

- › Sie haben ein Studium der (Wirtschafts-) Informatik, Mathematik oder eine vergleichbare Qualifikation abgeschlossen
- › Sie haben sehr gute Programmierkenntnisse in JAVA oder einer vergleichbaren Programmiersprache
- › Idealerweise verfügen Sie über erste Erfahrungen bei der Entwicklung von Smart Contracts / ChainCode
- › Sie sind vertraut mit aktuellen Entwicklungswerkzeugen und -methoden (Java, Solidity, Go, Scrum)
- › Sie bringen gute Englischkenntnisse mit

DAS KÖNNEN SIE BEI UNS ERWARTEN

- › Leistungsorientiertes Vergütungssystem und attraktive Zusatzleistungen
- › Fortschrittliches Arbeitszeitmodell
- › Modern ausgestatteter Arbeitsplatz, zentral in der City
- › Möglichkeit zur Weiterentwicklung Ihrer Fachkompetenz
- › Herausfordernde Projekte mit aktuellen Technologien
- › Offene Unternehmenskultur und dynamisches Umfeld, das Sie aktiv mitgestalten und prägen können

Neugierig?

Dann am besten gleich bewerben.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Sie bitte per E-Mail – unter Angabe Ihres frühesten Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen – richten an: bewerbung@targens.de

targens GmbH · Calwer Str. 33 · 70173 Stuttgart
Ihre Ansprechpartnerin ist **Karla Meister**
Telefon: +49 711.222 992-900

