







CashOnLedger - wir leben Digitalisierung und arbeiten gemeinsam mit führenden Verbänden, politischen Institutionen und innovativen Kunden an der Programmierfähigkeit unseres Geldes. Mit Hilfe von unserer Technologie lassen sich Zahlungsströme automatisieren und damit das Rückgrat für die Industry 4.0 und Machine Economy bilden. Daher liefern wir mit Begeisterung innovative Lösungen für Unternehmen, die den Sprung in die Zukunft erfolgreich gestalten wollen.

Wir suchen Unterstützung zum Aufbau von Test-Automatisierung!

Gemeinsam mit unserem agilen Team bist du verantwortlich für die Entwicklung und Durchführung von automatisierten End-2-End Tests zur Sicherstellung einer hohen Qualität unserer Microservice-basierten Softwarelösung. Du bist im Lead für die Entwicklung. Einführung und Betreuung eines Frameworks zur Test-Automatisierung, die im Rahmen von GitLab CI/CD Prozessen mit einer "Zero-Touch" Strategie unsere Entwicklungen vollautomatisiert prüft und in die Produktion überführt.

Der Fokus unserer Lösung liegt auf Microservices mit modernem Cloud-native Architektur Stack - und hier liegt die Challenge! Wie schaffst du eine vollständig automatisierte End-2-End Test-Lösung für unser Setup?

DEINE AUFGABEN

- Unterstützung passende Test-Automatisierungsstrategien aufzusetzen ("Zero-Touch" Deployments)
- Automatisierung von Testszenarien durch die Entwicklung von automatisierten End-to-End Tests für unsere Microservicebasierte Cloud-native Architektur
- Konzeption, Entwicklung und Einbindung von Softwaretests für komplexe Anwendungen in unsere CI/CD Pipelines
- Weiterentwicklung und Wartung der Tests, Analyse von Testergebnissen
- Dokumentation und das Reporting von Testergebnissen sollte dann auch automatisiert erfolgen, oder? Du kannst die Reportingstrukturen aufsetzen

+ DEINE SKILLS

- Motivation & Leidenschaft Du liebst Technologie, bist ein sehr guter Self-Learner, motiviert dich weiterzuentwickeln und eigenverantwortlich Lösungen auf die Beine zu stellen
- Teamwork Du bist eine positive Persönlichkeit und ein Team-Player. Du unterstützt unser Team dabei, Software-QA zum integrativen Bestandteil unseres Software-Engineerings zu machen.
- Technologie-Skills Du hast Erfahrungen mit modernen Technologie-Stacks, beherrschst eine objektorientierte Programmiersprache, kennst g\u00e4ngige Tools wie u.a. Postman, Docker und kannst mit Git sowie Bash/Shell umgehen
- Test-Skills Du weißt was API-Tests (Pact.io) sind und wie man Tests für Microservices entwickelt. Static Code Analysis ist dir kein Fremdbegriff (SonarQube, Code-Coverage). Hast du auch schon mal Performance-Tests (k6.io) durchgeführt?
- CI/CD Du weißt was Pipelines sind und warum Test-Automatisierung genau da Sinn ergibt, wo es Pipelines für CI/CD gibt.

WAS DU BEKOMMST

- ein ambitioniertes Team an deiner Seite, flache Hierarchen und schnelle Entscheidungswege
- die Möglichkeit früh große Verantwortungen zu übernehmen und Lösungen zu gestalten
- einen wunderschönen Platz im kernsanierten Altbau Büro in der Kölner Südstadt oder im IGZ in Herne
- eine faire Bezahlung

+ INTERESSIERT?

 Wir haben dein Interesse geweckt und du kannst es nicht erwarten dich zu bewerben? Dann sende uns gleich deine Bewerbungsunterlagen an info@cash-on-ledger.com.

Werkstudent (m/w/d) oder Vollzeit (m/w/d)



Köln & Herne

Full Stack Developer .NET Core, Angular &



Die Gesellschaft und mit ihr die gesamte Wirtschaft stehen an einer epochalen Schwelle: althergebrachte Prozesse gehören der Vergangenheit an, die digitale Transformation ist die vielversprechende Zukunft!

CashOnLedger - wir leben Digitalisierung und arbeiten gemeinsam mit führenden Verbänden, politischen Institutionen und innovativen Kunden an der Programmierfähigkeit unseres Geldes. Mit Hilfe von unserer Technologie lassen sich Zahlungsströme automatisieren und damit das Rückgrat für die Industry 4.0 und Machine Economy bilden. Daher liefern wir mit Begeisterung innovative Lösungen für Unternehmen, die den Sprung in die Zukunft erfolgreich gestalten wollen.

WAS DU MITBRINGST

- du bist erfahren in der Entwicklung von API-basierten Lösungen mit Microservices, die skalieren
- du bist sicher in der Programmierung mit C# .NET Core sowie Angular mit Typescript, HTML5 und CSS
- > du bist versiert sowohl mit SQL als auch NoSQL
- > du hast Cloud-Erfahrungen mit Microsoft Azure
- du hast schon mal mit Docker Containern gearbeitet oder auch Kubernetes
- du arbeitest selbstverständlich mit Git und kennst Unit Tests,
 Code-Quality und CI/CD
- > du kennst Agilität, Sprints und Kanban Boards
- du bist teamfähig, motiviert und bereit für die Erreichung deiner Ziele alles zu geben

WAS DU BEKOMMST

- die Chance aktiv die Zukunft von Unternehmen mitzugestalten durch die Entwicklung innovativer Lösungen
- ein ambitioniertes Team an deiner Seite, flache Hierarchen und schnelle Entscheidungswege
- > einen wunderschönen Platz im kernsanierten Altbau Büro in der Kölner Südstadt
- > eine faire Bezahlung

INTERESSIERT?

Wir haben dein Interesse geweckt und du kannst es nicht erwarten dich zu bewerben? Dann sende uns gleich deine Bewerbungsunterlagen an info@cash-on-ledger.com.



Werkstudent (m/w/d) oder Vollzeit (m/w/d)



Köln

Auch wenn du noch nicht in allen genannten Bereichen Erfahrung gesammelt hast, freuen wir uns auf deine Bewerbung. Das wichtigste Kriterium für uns ist deine Bereitschaft, dir neues Wissen ins Gehirn zu laden!





Cash on Ledger baut den programmierbaren Euro auf der Blockchain. >> Wir sind Fintech, wir sind Blockchain.

Die Zukunft gehört den Maschinen und wir bauen die Infrastruktur für Machine-2-Machine Payments. Wir bauen Lösungen, die den Sprung in die Zukunft erfolgreich gestalten. Dabei können wir auf jahrelange Beratungserfahrung, unser Netzwerk und unsere Kooperationen mit Pionieren in den unterschiedlichsten Industrien zurückgreifen.

Wir bezeichnen uns selbst als absolut technikbegeistert, unternehmerisch getrieben, jung und dynamisch. Wenn das auch auf dich zutrifft, dann sollten wir uns kennenlernen!

† DU BIST

- begeistert von der Konzeption von modernen cloud-basierten IT-Architekturen
- jemand, der Lösungen baut, die erfolgreich skalieren
- versiert mit den großen Cloud Anbietern AWS, Azure oder GCP
- interessiert am Aufbau der Cloud als Infrastructure-as-a-Code > mit Terraform
- vertraut mit DevOps und CI/CD, um Pipelines für automatisierte > Deployments zu bauen
- vertraut mit der Entwicklung von API-basierten Microservices, die > in Docker Containern laufen
- erfahren mit agilen Arbeitsweisen wie SCRUM >

Außerdem bist du

- verrückt nach neuen Technologien und Innovationen
- teamfähig, motiviert und willst Ziele um jeden Preis erreichen
- & Englisch in Deutsch und hast Ausbildung/Studium in einem technischen Fachbereich
- kreativ in der Lösungsfindung und dein eigener Projektmanager

Auch wenn du noch nicht in allen genannten Bereichen Erfahrung gesammelt hast, freuen wir uns auf deine Bewerbung. Für uns ist deine Bereitschaft wichtig, dir neues Wissen anzueignen und dich stetig weiterzuentwickeln!

DU BEKOMMST

- die Chance, eine Fintech-Lösung für Machine-Payments für die Zukunft aufzubauen
- ein ambitioniertes Team an deiner Seite, flache Hierarchen und schnelle Entscheidungswege
- einen exklusiven Sessel im kernsanierten Büro in der Kölner City
- eine faire Bezahlung

NOCH FRAGEN?



Wir haben dein Interesse geweckt und du kannst es nicht erwarten dich zu bewerben? Dann sende uns gleich deine Bewerbungsunterlagen an info@cash-on-ledger.com.



Werkstudent/in (m/w/d) oder Vollzeit (m/w/d)



Standort: Köln

