

Stellenausschreibung

DevOps Engineer (m/w/d) für unseren OEV "digital campus 360" am Standort Berlin gesucht!

Stellenbeschreibung:

Anstellungsart

- Teil-/ Vollzeit (mind. 25 h/Woche)
- Festanstellung

Vollständige Stellenbeschreibung

Als innovatives und kreatives Unternehmen innerhalb der Sparkassen-Finanzgruppe drehen sich unsere Leistungen und Produkte rund um die digitale Präsenz unserer Kunden. An unserem Standort in Berlin entwickelt unser OEV digital campus 360 innovative IT-Konzepte mit aktuellen Tech-Stacks und setzt diese dann auch um. Wir wachsen stetig weiter und suchen daher für Berlin zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

DevOps Engineer (m/w/d) in Teil- oder Vollzeit (mind. 25 h/Wo).

Deine Aufgaben:

- Erstellung von (hybriden) Cloud-Architekturen (vorwiegend AWS)
- Erstellung von Software Releases sowie Konzipierung und Durchführung von Softwaretests
- Verantwortung für bestehende und neue Deployments in Kubernetes & AWS
- Container-Virtualisierung von Anwendungen (vorwiegend mit Kubernetes)
- Automatisierung von Entwicklung, Test (Testautomatisierung) und Integration
- Optimierung operativer Prozesse
- Programmierung von Skripten zur Automatisierung (z. B. für das Monitoring, Code-Analysen, Alerting etc.) inkl. Einführung und Professionalisierung
- Administrationstätigkeiten, zunehmend im Cloud-Umfeld
- Als Vermittler zwischen der Entwicklungs- und Administrationsabteilung arbeitest Du eng mit unseren Entwickler:innen und Administratoren zusammen.

Wir bieten Dir:

- eine offene und familiäre Unternehmenskultur
- ein inspirierendes Arbeitsumfeld, interdisziplinäres und eigenverantwortliches Arbeiten, unterstützt durch moderne Technik
- viel Freiraum, um eigene Lösungen auszuprobieren & einzubringen und sich mit den neuesten Technologien "auszutoben" (aktueller Tech-Stack u.a. Kubernetes (Helm, Docker), CI CD (GitHub Workflows, GitLab), IaC (AWS CDK, Pulumi), Backend (nodeJS, Python), Frontend (react))
- kleines Team mit direkter Kommunikation & wenig Hierarchie
- agiles und flexibles Arbeiten, auch mal z.B. in Hackathons
- eine ausgewogene Work-Life-Balance und etabliertes mobiles Arbeiten
- eine Vielzahl an Benefits
- einen Firmenstandort in Berlin mit sehr guter Verkehrsanbindung (Berlin Friedrichstraße)

Weitere Leistungen:

- Betriebliche Altersvorsorge
- Betriebliche Weiterbildung
- Betriebsarzt
- Betriebsfeiern
- Firmenhandy auch zur privaten Nutzung
- Flexible Arbeitszeiten
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten im Homeoffice
- Kostenlose Getränke
- Mitarbeiter-Rabatte
- JobRad

Dein Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich (Wirtschafts-)Informatik, vergleichbare Qualifikation, z. B. Ausbildung im Bereich Anwendungsentwicklung oder fundierte Erfahrungen im Bereich DevOps
- Tiefgehende Kenntnisse in der Softwareentwicklung und Programmierung (u.a. Java, nodeJS oder Python) sowie Kompetenzen im Bereich der IT-Operations, Scripting und Software Deployment (in AWS für z.B. Lambda, EC2, DynamoDB, idealerweise mit AWS CDK als IaC Tool)
- Sehr gute Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich DevOps sowie Scrum/agiles Vorgehensmodell
- Gute Kenntnisse über Java- und Microservice-Architekturen, Kubernetes und Cloud-Lösungen (vorzugsweise AWS)
- Gute Kenntnisse im Umgang mit gängigen Entwicklungstools (vorzugsweise Jenkins, GitLab/GitHub)
- Analytische, strukturierte, lösungsorientierte und selbstständige Arbeitsweise

- Aufgeschlossenheit sowie sehr gute Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Es ist Dir zudem wichtig, in einem harmonischen Arbeitsumfeld zu arbeiten, selbst zu einem positiven Betriebsklima beizutragen und ein wertvoller Teil eines familiären Unternehmens zu sein? **Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!**