



Unser Kunde mit Hauptsitz in Dresden ist ein Innovatives Unternehmen im Bereich Digitalisierung und IT mit Fokus auf moderne Technologien und datengetriebene Lösungen. Es unterstützt Kunden bei der Entwicklung digitaler Geschäftsmodelle und der Optimierung von Prozessen. Für diesen Kunden suchen wir im Rahmen der Festanstellung am Standort Berlin einen:

Senior DevOps Engineer Cloud Platform (m/w/d)

Job-ID: CF-00007236

Job-Ort: Berlin

Remoteanteil / Home Office: 80%

Ihre Hauptaufgaben:

- Konzeption, Realisierung und Betrieb moderner AWS-basierter Cloud-Infrastrukturen über mehrere Accounts und Umgebungen
- Konsequente Umsetzung von Automatisierungslösungen mittels Infrastructure as Code, insbesondere unter Einsatz von
 - AWS CDK (TypeScript)
 - CloudFormation
- Entwicklung und Optimierung von CI/CD-Pipelines unter Sicherstellung der Integration automatisierter Tests
- Kontinuierliche Verbesserung der Monitoring-, Alerting- und Logging-Landschaft zur Gewährleistung hoher Transparenz und Systemstabilität
- Systematische Analyse von Performance- und Stabilitätsproblemen sowie eigenständige Behebung identifizierter Ursachen
- Gewissenhafte und nachhaltige Umsetzung von Security- und Compliance-Anforderungen innerhalb der Umgebung
- Enge Zusammenarbeit mit Teams aus Entwicklung, Architektur und Betrieb
- Förderung der kontinuierlichen Weiterentwicklung und Verbesserung im Team durch Code Reviews, strukturierte Dokumentation und aktiven Wissenstransfer

Ihre fachlichen Voraussetzungen:

- Mehrjährige Erfahrung als DevOps oder Cloud Engineer in komplexen Umgebungen, idealerweise mit
 - AWS (EC2, Lambda, Route53)
 - Kubernetes
- Sehr gutes Verständnis von:
 - Cloud-Architekturen
 - Netzwerktechnologien (z. B. VPC, Security Groups)

- IT-Security in der Cloud
- Fundierte Praxis mit Infrastructure as Code (z. B. AWS CDK mit TypeScript, CloudFormation, Terraform)
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich Automatisierung von Deployments (z. B. Jenkins, Git, ArgoCD)
- Erfahrung in der Containerisierung (Kubernetes, OpenShift, Docker, Helm)
- Gute Kenntnisse im Umgang mit Monitoring- und Logging-Tools (Prometheus, Grafana, CloudWatch)
- Kenntnisse in Scripting (TypeScript, Bash)
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre persönlichen Voraussetzungen:

- Teamgeist und Kommunikationsstärke
- Selbstständige, sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- Respekt im Umgang mit Kunden und Kollegen

Unser Mandant bietet

- Flexible Arbeitszeit mit Überstundenausgleich
- 38 h / Woche
- Ortsungebundenes Arbeiten deutschlandweit möglich, mind. 1 Tag wöchentlich im Büro
- Workation - Arbeite bis zu 20 Tage im Jahr im EU-Ausland
- Moderne Arbeitsmittel
- Großes Angebot an Weiterbildungen und Schulungen
- Betriebliche Altersvorsorge
- Rabatte bei zahlreichen Anbietern und Partnerunternehmen



Ihr Ansprechpartner:

Adrian Weinast

auteega GmbH

Kaiserring 14-16

68161 Mannheim

Telefon: +49 170 2175 230

E-Mail: adrian.weinast@auteega.com

Jetzt bewerben