



Unser Kunde ist ein bedeutendes mittelständisches Unternehmen, das maßgebliche Beiträge zur Informationsinfrastruktur leistet, indem es Forschende in Wissenschaft und Wirtschaft weltweit unterstützt. Durch die Erschließung umfangreicher Patent- und Forschungsinformationen aus verschiedenen Quellen ermöglicht das Unternehmen präzise Recherchen und intelligente Analysen mittels innovativer Informationsservices und e-Research-Lösungen. Das Unternehmen versteht sich als Partner für Wissenschaft, Wirtschaft und Politik und generieren bedeutende Erlöse am internationalen Informationsmarkt. Für diesen Kunden sind wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Hauptstandort Karlsruhe im Rahmen der Festanstellung auf der Suche nach einem qualifizierten:

Linux DevOps Engineer mit Ansible Know-How (w/m/d)

Job-ID: CF-00005534

Job-Ort: Karlsruhe

Remoteanteil / Home Office: 80%

Hauptaufgaben:

- Schnittstelle zwischen Entwicklung und Betrieb der Produkte und Projekte
- Implementierung technischer Lösungen
- Optimierung der Prozesse an der Schnittstelle zwischen Softwareentwicklung und Dienstbetrieb
- Unterstützung in der Softwareentwicklung mit Fokus auf Backend
- Einbringung der eigenen Erfahrungen und Weiterentwicklung der eigenen Fähigkeiten in einem motivierten und internationalen Team

Ihre fachlichen Voraussetzungen:

- Ein abgeschlossenes Masterstudium in Computer Science oder ein vergleichbarer Studienabschluss
- Erfahrung in der Linux Administration sowie der Netzwerkadministration
- Kenntnisse im Umgang mit Kommandozeilen und -anwendungen
- Erfahrung im Bereich CI/CD-Pipelines (Continuous Integration/Continuous Deployment)
- Kenntnisse in den folgenden Tools bzw. die Bereitschaft sich in diese einzuarbeiten:
 - Jenkins
 - GitLab CI/CD
 - CircleCI und/oder Travis CI
- Praktische Erfahrung in der Konfiguration und der Verwaltung von Container-Orchestrierungssystemen wie z.B.:
 - Kubernetes
 - Docker

- Swarm
- Erfahrung in der Automatisierung von Infrastruktur- und Konfigurationsmanagement mit Tools wie:
 - Ansible
 - Chef
 - Puppet und/oder Terraform
- Kenntnisse im Bereich Monitoring- und Logging-Lösungen wie z. B.:
 - Prometheus
 - Grafana
 - Icinga
 - ELK-Stack (Elasticsearch, Logstash, Kibana)
 - Splunk
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre persönlichen Voraussetzungen:

- Teamfähigkeit für eine gute Zusammenarbeit in einem internationalen Team
- Bereitschaft, sich auch komplexen Anforderungen zu stellen und diese gemeinsam im Projektteam (intern und extern) zu konkretisieren und zu kommunizieren

Unser Mandant bietet:

- Gleitzeit und flexible Arbeitszeitmodelle
- Möglichkeit der Workation innerhalb des europäischen Auslands
- 30 Tage Urlaub plus Sonderurlaub
- Leistungsgerechte Vergütung nach dem Tarifvertrag des öffentlichen Dienstes
- Betriebliche Altersversorgung
- Individuelle Karriere- und Aufstiegsmöglichkeiten
- Führungskräfteentwicklung und -coaching
- Sprachkurse für alle Mitarbeitende
- Betriebliches Gesundheits- und Eingliederungsmanagement
- Medizinischer Dienst, freiwillige Vorsorgeuntersuchungen und individuelle ärztliche Beratungen
- Angebot an unterschiedlichen Sportkursen
- Vergünstigte Nutzung der Kantine
- Ein strukturiertes Onboarding für eine schnelle Orientierung und Integration im Team
- Gute Anbindungen an den ÖPNV mit Bus und S-Bahn
- Kostenlose Parkplätze am Standort Karlsruhe
- JobRad Leasing & 25 € Arbeitgeberzuschuss zum Deutschland-Ticket



Ihr Ansprechpartner:

Josefa Eickershoff

auteega GmbH

Kaiserring 14-16

68161 Mannheim

Telefon: +49 151 228 862 45

E-Mail: josefa.eickershoff@auteega.com

Jetzt bewerben