

(Junior) Cloud Engineer (m/w/d)

EXPERTISE

Jetzt
online
bewerben!

SIGNAL IDUNA ist einer der Top-Service-Versicherer in Deutschland. Unser Unternehmen hat in den letzten zwei Jahren agile Arbeitsmethoden intensiv getestet und umfangreiche Erfahrungen gesammelt. Wir haben die Grundlagen für moderne digitale Geschäftsmodelle, Prozesse und Kundenservices in einem konzernweiten Transformationsprogramm geschaffen. Nun wollen wir das nächste Level der Umsetzung erreichen und eine breite agile Aufstellung des Unternehmens forcieren. Ziel ist es, an vielen Stellen so agil wie möglich zu arbeiten, nutzerzentriert zu handeln und datengetrieben zu entscheiden.

Das erwartet dich

Die SIGNAL IDUNA plant ihre Cloud-Plattform und -Infrastruktur auszubauen. Für diese anspruchsvolle Aufgabe suchen wir erfahrene und hochmotivierte Absolventen/Berufseinsteiger im Umfeld Cloud Engineering und Cloud Security. Als (Junior) Cloud Engineer (m/w/d) hilfst du dabei unsere Cloud voranzubringen – von der Konzeption über die Umsetzung/Validierung der Cloud-Architektur bis zum Betrieb und der Weiterentwicklung bestehender Plattformen. Deine Hauptaufgaben sind:

- Aufbau einer Cloud-Plattform (Landing Zone) sowie Betreuung und Betrieb verschiedener technischer Systeme zur Bereitstellung der Cloud-Umgebung.
- Weiterentwicklung und Automatisierung der Delivery Pipeline (IaC, CI / CD) für alle Stages (DEV, TEST, PROD)
- Mitarbeit bei der (Weiter-) Entwicklung, Automatisierung und dem Betrieb von containerbasierter Webhosting Infrastruktur (Infrastructure-as-Code)
- Unterstützung bei der Entwicklung hochverfügbarer, skalierbarer und ausfallsicherer Lösungen für unsere Infrastruktur
- Begleitung der agilen Teams bei der Implementierung komplexer Lösungen von der ersten Idee über einen PoC bis zum rolloutfähigen Produkt in Zusammenarbeit
- Problem- und Fehleranalysen sowie Implementierung von nachhaltigen Lösungen

Das bist du

- Abgeschlossenes IT-Studium oder vglb. Qualifikation
- Hast schon praktische Erfahrung im Bereich Cloud gesammelt
- Hast oder möchtest Kenntnisse in folgenden Bereichen erlernen:
 - Infrastructure as Code und Scriptsprachen zur Automatisierung
 - Web-Technologien
 - Container- und Orchestrierungstechnologien (Docker, Kubernetes, Git-Tools)
 - Bedienung der einschlägig bekannten agilen Tools
 - Wünschenswert, aber kein Muss sind Cloud Zertifizierung oder Zertifizierung im Bereich IT-Sicherheit, gerne schulen wir Dich diesbezüglich
- Bereitschaft zur Teilnahme an von uns organisierten Schulungen zum Erwerb der notwendigen Kenntnisse sowie die erfolgreiche Zertifizierung dieser



**Bewirb dich
jetzt online.
Wir freuen uns,
dich kennenzulernen.**

Standort: Hamburg
Beschäftigungsart: Vollzeit
Eintrittsdatum: Baldmöglichst