

Stellenticket Technische Universität Berlin



Reply Deutschland SE - IT-Dienstleistung



Reply ist auf die Entwicklung und Einführung von Lösungen auf Basis neuer Kommunikationskanäle und digitaler Medien spezialisiert. Mit seinem Netzwerk aus hochspezialisierten Unternehmen unterstützt Reply die

europäischen Branchenführer aus Telekommunikation und Medien, Industrie und Dienstleistung, Banken und Versicherungen sowie öffentliche Verwaltung effektiv bei Geschäftsmodellen, die auf den neuen Paradigmen, wie Big Data, Cloud-Computing, Digitalen Medien und dem Internet der Dinge basieren. Zu den von Reply angebotenen Services gehören: Beratung, Systemintegration und Digital Services.

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

Du möchtest moderne Cloud-Technologien in der Praxis anwenden, an echten Projekten mitwirken und dich Schritt für Schritt zum Cloud-Profi entwickeln? Dann bist du bei uns genau richtig. In einem erfahrenen Team unterstützt du bei der Planung, Umsetzung und Optimierung von Cloud-Architekturen - mit viel Raum zum Lernen, Ausprobieren und Weiterentwickeln.

Stadt: München, Berlin, Hamburg, Gütersloh, Köln, Frankfurt; Beginn

frühestens: Frühestmöglich; Dauer: unbefristet; Vergütung: individuell; Kennziffer: JO-

DEU-2082; Bewerbungsfrist: 30.04.2026

Aufgabenbeschreibung

- Unterstützung bei der Implementierung moderner Cloud-Architekturen und bei der Migration bestehender Systeme zu AWS, Azure oder Google Cloud
- Entwicklung von Infrastructure-as-Code-Bereitstellungen mit Terraform oder Pulumi
- Mitwirkung an der Automatisierung von CI/CD-Pipelines mit Tools wie GitLab CI, GitHub Actions oder CircleCl
- · Mitarbeit beim Cloud Cost Engineering, um effiziente und nachhaltige Cloud-Lösungen zu gestalten
- Begleitung unserer Kund:innen bei Cloud-Migrationen Anwendungsmodernisierung - stets im engen Austausch mit erfahrenen Kolleg:innen
- Erstellung von relevantem Content für unsere Community, z. B. Blogbeiträge, Fachartikel oder Präsentationen auf Konferenzen und Meetups

Erwartete Qualifikationen

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-)Informatik, (Wirtschafts-)Mathematik, Physik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Du hast erste Berührungspunkte mit Cloud Service Providern (AWS, Azure oder GCP) - Zertifizierungen sind ein Plus
- Du bringst Grundlagenwissen in Infrastructure as Code (IaC) mit, z. B. mit Terraform oder Pulumi



- Du interessierst dich für agile Methoden, DevOps-Kultur und Automatisierung von CI/CD-Pipelines
 - Begriffe wie Microservices, Cloud Native Architekturen oder Self-Contained Systems sind dir nicht fremd oder du hast Lust, dich darin einzuarbeiten
- Du kommunizierst sicher auf Deutsch (mindestens B2) und Englisch und bist offen für gelegentliche Dienstreisen

Unser Angebot

- Baue dir ein Netzwerk auf: Nimm teil an der jährlichen KubeCon sowie der Reply Xchange in der BMW-Welt in München
- Home-Office-Budget: wir unterstützen dich finanziell bei der passenden Einrichtung deines Home-Offices
- Sportzuschuss: uns ist dein Wohlbefinden wichtig! Nutze diesen Zuschuss für eine sportliche Aktivität deiner Wahl
- Weiterbildungsmöglichkeiten in Form von bezahlten Schulungen und Zertifikaten, als auch durch die Kostenübernahme von fachlicher Literatur
- Nutze die Vorteile einer Firmenkreditkarte für Spesen und der BahnCard 50

Bewerbung

Solltest du weitere Fragen haben, dann melde dich bitte bei unserem REPLY Recruitment-Team unter: job@reply.de

Weitere Informationen unter https://stellenticket.de/199175/TUB/ Angebot sichtbar bis 03.12.2025

