



## CLLOUD-PLATTFORM ENGINEER (M/W/D)

### WAS UNS ÜBERZEUGT

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich der IT, Studium der Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Praktische Erfahrung mit Cloud-Technologien, idealerweise in Google Cloud und/oder Microsoft Azure.
- Fundierte Kenntnisse in der Automatisierung von Infrastruktur mittels Terraform oder Ansible.
- Vorteilhaft sind Erfahrungen mit Container-Technologien wie Docker und Kubernetes.
- Analytische und lösungsorientierte Arbeitsweise.
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse.

### WAS SIE BEI UNS BEWEGEN

- Aufbau und Weiterentwicklung unserer Multi-Hybrid-Cloud
- Unterstützung bei der Migration bestehender Anwendungen in eine Cloud-Umgebung
- Automatische Bereitstellung der Cloud-Dienste mit Hilfe von CI/CD und Infrastructure as Code (IaC)
- Überprüfen der Cloud Compliance Vorgaben sowie Erarbeitung und Validierung einer Cloud Security Strategie.
- Mithilfe bei der Erarbeitung eines Architekturkonzepts für die Cloud Plattform
- Durchführen, überwachen und automatisieren von Deployments
- Monitoring der Applikationen, Diagnose von Fehlern und Performance-Engpässen



### STANDORT

**89081 Ulm-Jungingen  
Albstraße 92**



### BESCHÄFTIGUNGSART

**Vollzeit**



### EINTRITTSSTERMIN

**ab sofort**



### KONTAKT

**Herr Werner 0731/174-7415**

## WAS WIR BIETEN

- Moderne IT-Abteilung mit über 180 Mitarbeitern, flachen Hierarchien und Gestaltungsmöglichkeiten.
  - Tolle Teams, die Müller mit Freude bei der Digitalisierung immer weiter voranbringen.
  - Flexibles Arbeitsmodell (Desksharing und mobiles Arbeiten).
  - Urlaubs- und Weihnachtsgeld.
  - Einkaufsrabatt für Mitarbeiter bis zu 20%.
  - Gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie.
  - Verkehrsgünstige Lage im Ulmer Norden.
  - Subventioniertes Betriebsrestaurant.
  - Betriebliche Altersvorsorge.
- 



**MEHR INFOS  
RUND UM  
UNSERE JOBS.  
[mueller.de/karriere](https://mueller.de/karriere)**