



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

Site Reliability Engineer (m/w/d)

KENNZIFFER: UL81867085

ULM



IHRE AUFGABEN:

- Bauen von Plattformen wie Kubernetes auf verschiedenen Cloud-Infrastrukturen
- Sicherstellung der Betriebbarkeit der Cluster einschließlich Monitoring, Failover und Recovery
- Automatisierung von wiederkehrenden Aktivitäten (CI/CD)
- Bindeglied zwischen Development und Operations
- Erarbeitung von innovativen Lösungen für fachliche Probleme der Kunden

IHR PROFIL:

- Informatikstudium oder Fachinformatiker mit vergleichbarer Qualifikation
- erste Erfahrungen mit agilen Methoden wie Scrum oder Kanban
- Erfahrung mit Docker, Openstack, Terraform und Kubernetes
- Kenntnisse im Konfigurationsmanagement
- gute Kenntnisse in Spring Boot und Liberty sowie in Skriptsprachen wie Python oder Bash
- Teamfähigkeit, Flexibilität und selbstständige Arbeitsweise
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben –
geht an Daniel Kreienbring.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Daniel Kreienbring

Telefon: +49 731 20790-260
ulm@ep-group.de