

# Aus Leidenschaft wird Antrieb!

Für unsere Standorte **Landau, Karlsruhe** oder **Bietigheim/Fellbach** suchen wir ab sofort für den Bereich Softwareentwicklung einen

## IT DevOps Engineer Kubernetes (m/w/d)

Job-ID: 330181

Die Unternehmen der APL-Gruppe erbringen eine Vielzahl unterschiedlicher Entwicklungsdienstleistungen für einen Kundenkreis renommierter Unternehmen der Automobil-, Luftfahrt- und Mineralölindustrie. Unsere Kernkompetenzen konzentrieren sich auf das breite Spektrum von Engineering-Dienstleistungen und der Prüfstandserprobung neuester Antriebstechnologien. Mit modernster Prüfstands-ausrüstung, innovativen Messtechniken und neuartigen Entwicklungstools gestalten unsere hoch qualifizierten Mitarbeiter-teams die Prozesse zur Entwicklung der Antriebe der Zukunft.

### DAS BIETEN WIR

- Spannende Aufgaben in einem inspirierenden und zukunftsweisenden Arbeitsumfeld
- Eigenverantwortliches Arbeiten in einem motivierten Team
- Unbefristete Arbeitsverträge
- Attraktives Gehaltspaket mit zahlreichen Zusatzleistungen
- Einarbeitung mit Patensystem
- Förderung der persönlichen Weiterentwicklung
- Arbeiten in einer der schönsten Regionen Deutschlands
- Mobiles Arbeiten



**APL Automobil-Prüftechnik Landau GmbH**, Am Hölzel 11  
76829 Landau, Tel.: +49 6341 991-0, [www.apl-landau.de](http://www.apl-landau.de)

### IHRE AUFGABEN

- Verantwortung für Aufbau und Betreuung eines Kubernetes-Clusters zum Betrieb einer Messdatenplattform
- Aufbau und Betreuung von Monitoring, Log-Management sowie Systemen für Continuous Integration und Continuous Deployment
- Betreuung der im Rahmen der Messdatenplattform angebotenen Dienste und Anwendungen
- Standortübergreifende Betreuung der Infrastruktur

### IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Informatikstudium, vergleichbarer Studiengang oder einschlägige Berufserfahrung
- Erfahrungen mit Aufbau und Betrieb von Kubernetes-Infrastrukturen
- Python-3-Kenntnisse, möglichst Kenntnis weiterer Programmier- und Skriptsprachen wie z.B. Bash, Powershell
- Vorteilhaft sind Erfahrungen mit VMware, NetApp oder HP-Storage sowie mit Monitoring-Systemen wie z.B. Icinga
- Kenntnisse der Administration von Linux-Servern, idealerweise auch Windows
- Strukturiertes und zielorientiertes Arbeiten, Freude an der Lösung von komplexen Problemstellungen
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung mit Gehaltsvorstellung unter Angabe der Job-ID an [personal@apl-landau.de](mailto:personal@apl-landau.de).

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

