

# Aus Leidenschaft wird Antrieb!



Für unseren Standort **Landau** suchen wir ab sofort einen

## Requirements Engineer (m/w/d)

Job-ID: 550004

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 Prüfstandsausrüstung, innovativen Messtechniken und neuartigen Entwicklungstools gestalten unsere hoch qualifizierten Mitarbeiterteams 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

### IHRE AUFGABEN

- Sichten und Analysieren von Stakeholder-Anforderungen
- Ableiten von Komponenten-Anforderungen aus Systemanforderungen
- Klären von Anforderungsthematiken mit unseren Kunden
- Erkennen und Abstimmen von fehlenden Systemanforderungen aus Komponentenanforderungen
- Dokumentation von Anforderungen in den Werkzeugen unserer Kunden
- Validieren von Anforderungen mit Stakeholdern
- Änderungsmanagement von Anforderungen und Teilnahme an Change Control Boards
- Review von Testspezifikationen und anderen Arbeitsprodukten, die aus den Anforderungen abgeleitet wurden
- Ansprechpartner für Fragen aus dem System- und Komponententest
- Qualitätsprüfung bestehender Anforderungsdokumente

### IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften (z. B. Fachrichtung Elektrotechnik / Informatik / Mechatronik o. ä.)
- Erfahrungen im Requirements Engineering; wünschenswert für den Bereich der Fahr- und Energiesysteme
- Erfahrungen in der Durchführung von agilen Projekten
- Kenntnisse in der praktischen Anwendung der ASPICE- und FuSi-Anforderungen
- Sicherer Umgang mit mindestens einem Requirements Engineering Werkzeug (wie Polarion oder Doors) und Microsoft Office
- Kenntnisse in MBSE mit SysML wünschenswert
- Sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Projektidentifikation und ausgeprägte Dienstleistungsorientierung
- Hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit, systematische und disziplinierte Arbeit und Flexibilität sowie Eigeninitiative, Problemlösungsfähigkeit und Kreativität

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!**

