

# Aus Leidenschaft wird Antrieb!

Für unseren Standort in **Bietigheim-Bissingen** suchen wir ab sofort einen

## Softwareentwickler (m/w/d) Schwerpunkt innovative Softwarelösungen

Job-ID: 770025

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

### IHRE AUFGABEN

- Entwicklung und Implementierung von innovativen Softwareanwendungen in Python und Java, mit Fokus auf Fullstack-Entwicklung.
- Entwicklung von Datenbankmodellen
- Kontinuierliche Verbesserung und Optimierung bestehender Systeme
- Enge Zusammenarbeit mit relevanten Stakeholdern zur Sicherstellung der Kundenanforderungen an unsere Softwarelösungen

### IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium oder Promotion im Fachbereich Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute Kenntnisse in Python, Java und Web-Technologien
- Umfassende Kenntnisse in Frontend-Web-Technologien, einschließlich HTML, CSS, JavaScript und Web-Frameworks wie React, Angular, Vue.js oder Vaadin
- Umfassende Kenntnisse geeigneter Java Frameworks (Spring, Hibernate, JDBC) und Python Frameworks (Flask, Django, FastAPI)
- Sichere Anwendung in der Arbeit mit Datenbanken wie SQL, NoSQL sowie ORM
- Erfahrung in der Entwicklung von Cloud-basierten Anwendungen mit AWS, Azure oder Google Cloud ist ebenfalls von Vorteil

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!**

