

Aus Leidenschaft wird Antrieb!

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

Softwareingenieur (m/w/d) Applikationsentwicklung Prüfstände

Job-ID: 660004

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
- Mobiles Arbeiten



APL Automobil-Prüftechnik Landau GmbH, Am Hölzel 11
76829 Landau, Tel.: +49 6341 991-0, www.apl-landau.de

IHRE AUFGABEN

- Applikationsentwicklung im Bereich Prüfstands-automatisierung und Messdatenmanagement
- Softwareseitige Optimierung der Projektdurchführung an Prüfständen
- Scripting zur Automatisierung und Vereinfachung von Arbeitsabläufen (Python, Lua, ...)
- Unterstützung anderer Fachabteilungen bei Fragen zu Softwareentwicklung, -qualitätssicherung und -prozess
- Konzeption und Durchführung von Schulungen

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Fachbereich Informatik, Ingenieurinformatik, Maschinenbau, Elektrotechnik oder vergleichbarer Studienrichtung
- Alternativ: Einschlägige Berufserfahrung als Fachinformatiker der Fachrichtung Anwendungsentwicklung
- Sicherer Umgang mit Werkzeugen wie z.B. Python, Lua, Bash, PowerShell, Git, XML, JSON o.ä.
- Erfahrungen mit Methoden und Werkzeugen aus der Softwareentwicklung erwünscht
- Know-how in Linux sowie im Bereich Netzwerktechnik/Feldbusse von Vorteil, ebenso bzgl. Prüfstands- und Regelungstechnik
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und schnelle Auffassungsgabe
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung mit
Gehaltsvorstellung unter Angabe der Job-ID an
personal@apl-landau.de.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

