

Aus Leidenschaft wird Antrieb!



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

Ingenieur/Techniker (m/w/d)

Für die Entwicklung von Antriebsapplikation im Bereich Software Functions

Job-ID: 770011

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

- Ihre große Leidenschaft sind Fahrzeuge? Sie lassen sich gleichermaßen von der Technik, wie auch vom Fahren selbst begeistern?
- Als EntwicklerIn arbeiten Sie aktiv an der Applikation von Antriebsstrangkomponenten
- Dazu gehört die Durchführung und Auswertung von Versuchen am Fahrzeug oder Prüfstand inklusive Messtechnik einbau wie –ausbau
- Dafür zeigen Sie auch die Bereitschaft an der Durchführung von Testfahrten weltweit
- Ihre Eigeninitiative und Motivation zeigt sich in der kontinuierlichen Optimierung von Entwicklungsmethoden
- Mit einem besonderen Augenmerk auf die zu erbringenden Dienstleistungen - stehen Sie natürlich in engem Austausch mit dem Kunden
- Nicht zuletzt sorgen Sie für eine detaillierte Berichterstattung intern und beim Kunden

IHR PROFIL

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung, staatlich geprüfter Techniker von Vorteil
- Erfahrung mit gängiger Applikationssoftware und Auswerte-/Diagnosetools (z.B. CANape, INCA/MDA, Uniplot, DiagRA) wünschenswert
- Mindestens Führerscheinklasse B und ggf. Erfahrung im Umgang mit Versuchsfahrzeugen sowie ein gutes Gespür für Fahrverhalten
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich Antriebsstrang-Applikation
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus

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

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

