

Aus Leidenschaft wird Antrieb!



Für unseren Standort in **Landau** suchen wir ab sofort mehrere

Entwicklungsingenieure (m/w/d) für den Bereich VKM, HYBRID oder ELEKTRO

Job-ID: 330180

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

- Sie begeistern sich für Fahrzeuge und konnten im Entwicklungs- oder Testumfeld bereits einschlägige Berufserfahrung sammeln
- Eigenständig und gewissenhaft führen Sie Ihre Projekte am Motoren-, Antriebsstrang- und Rollenprüfstand sowie am Fahrzeug durch
- Ein besonderes Augenmerk liegt auf der Applikation und der Testautomatisierung, sowie der Validierung der Ergebnisse.
- Mit Begeisterung nehmen Sie dafür auch an Erprobungsfahrten weltweit teil. (bis zu 4 Wochen im Jahr)
- Zu Ihren Aufgaben gehören auch die Inbetriebnahme von Motoren, Antriebssträngen oder Fahrzeugen inkl. Fehleranalyse und -behebung
- In engem Austausch mit dem Kunden sorgen Sie für eine genaue Auswertung, Präsentation, Dokumentation und Diskussion des Projektfortschrittes

IHR PROFIL

- Erfolgreich haben Sie Ihr technisches Studium (Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Informationstechnik) o.ä. abgeschlossen
- Berufserfahrung im Bereich der Applikation von Verbrennungsmotoren oder hybriden Antriebssträngen ist wünschenswert
- Sie kennen die gängigen Entwicklungstools, wie z.B. INCA, MATLAB/Simulink und sind in der Anwendung sicher
- Sie überzeugen uns mit Ihrer hohen Projektidentifikation, Dienstleistungsorientierung und Ihrem Durchsetzungsvermögen
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus, Englisch ist wünschenswert

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

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

