

// Stellenanzeige

Versuchingenieure Brennstoffzelle m / w / d

für den Bereich Stack-, System- und
Antriebsentwicklung – Kennung 330146



Wir suchen Sie!

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.

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

**Versuchingenieure Brennstoffzelle m / w / d
für den Bereich Stack-, System- und Antriebsentwicklung – Kennung 330146**

Aufgaben:

- Mitwirkung beim Aufbau und der kontinuierlichen Weiterentwicklung des H2-Prüffelds
- Eigenverantwortliche Planung und Bearbeitung von Kundenprojekten im Bereich Brennstoffzellen Stack-, System- und Antriebsentwicklung
- Übernahme Prüfstandsverantwortung und Konzeption / Modifikation von PST Hard- / Software
- Durchführung von Versuchs- und Applikationsumfängen an MEA-, Stack-, System- und Antriebsstrang-Prüfständen
- Weiterentwicklung von Applikationsstrategien, -methoden und -tools
- Verfolgung der Projektkenngrößen, Ressourcen, Termine, Kosten und Qualität
- Kommunikation mit nationaler und internationaler Kundschaft im persönlichen Kontakt

Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften (z. B. Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Chemieingenieurwesen) oder vergleichbarer Studienrichtung
- Berufserfahrung im Bereich Brennstoffzelle wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich
- Sicherer Umgang mit üblichen Diagnose- und Entwicklungstools wünschenswert (z. B. EIS, CV)
- Hohe Projektidentifikation, Einsatzbereitschaft und ausgeprägte Dienstleistungsorientierung
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Selbständiges und strukturiertes Arbeiten in Verbindung mit Teamfähigkeit

Eine fundierte Ausbildung, selbständige Arbeitsweise und die Bereitschaft, sich immer wieder in neue Themenbereiche einzuarbeiten, sind für uns die wichtigsten Voraussetzungen für eine langfristige Zusammenarbeit. Darüber hinaus sollten sich unsere zukünftigen Mitarbeiter durch hohe Flexibilität, Einsatzbereitschaft und die Fähigkeit zur Teamarbeit auszeichnen.

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung mit Gehaltsvorstellung unter Angabe der o. g. Kennung an unsere Personalabteilung als zusammenhängende PDF-Datei per Mail. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



APL – aus Leidenschaft wird Antrieb!

APL Automobil-Prüftechnik Landau GmbH, Am Hölzel 11, 76829 Landau
Tel.: 06341 991-0, Fax: 06341 991-199, personal@apl-landau.de