

INGENIEUR ELEKTROTECHNIK (M/W) AUS DEN BEREICHEN LUFT- UND RAUMFAHRTTECHNIK, MECHATRONIK, MESSTECHNIK

Ihr Profil:

- abgeschlossene Hochschulausbildung oder im Abschluss der Ausbildung
- gute Kenntnisse in den Bereichen Steuerungs- und Regelungstechnik und Leistungselektronik
- Erfahrung in der Gestaltung und dem Aufbau von Prüfständen und Messeinrichtungen
- Kompetenzen in Hardware u. Software - Sensorik, Messdatenerfassung -
- praktisches Know-How in einer höheren Programmiersprache zur Steuerung und Visualisierung
- schnelle Auffassungsgabe und die Fähigkeit Aufgabenstellungen selbstständig zu bearbeiten
- gutes Deutsch und gutes Englisch in Wort und Schrift

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung von komplexen Baugruppen und Systemen für die Luftfahrtindustrie
- Erstellung von Versuchsanforderungen und Prüfanweisungen
- Gestaltung und Aufbau und von Prüfständen und Messeinrichtungen
- Koordination von Versuchen und Bewertungen der Versuchsergebnisse
- Definition und Abstimmung der technischen Anforderungen für die übertragenen Entwicklungsaufgaben
- Sicherstellung von vorgegebenen Entwicklungszielen, Einhaltung Termin- und Kostenplänen
- Unterstützung des Managements und des Einkaufs in technischen Fragen
- Teilnahme an Design Reviews und Abstimmungsrunden mit den Lieferanten

Wir bieten Ihnen:

- eigenverantwortliches Arbeiten mit Spielraum zur persönlichen Entfaltung
- eine umfassend verantwortliche Tätigkeit in einem motiviertem Team
- konstruktive Entwicklungsaufgaben in der Luftfahrttechnik

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.