

- Wien
- Vollzeit
- X/W/M
- Zum sofortigen Eintritt

Die Schiebel-Unternehmensgruppe ist ein weltweit tätiges High-Tech Elektronik-Unternehmen sowohl für unbemannte Helikopter (CAMCOPTER® S-100) als auch für Minensuchgeräte und zählt in beiden Bereichen zur Weltspitze.

Ihre Aufgaben

- » Planung und Durchführung von Hard- und Softwaretests des CAMCOPTER® S-100 Systems
- » Definition der Zielsetzungen für die System- bzw. Funktionstests gemeinsam mit dem Entwicklungsteam
- » Begleitung der Testdurchführung und Besprechung der Ergebnisse mit dem jeweiligen Team
- » Erweiterung und Automatisierung der Testabläufe
- » Kontinuierliche Verbesserung der Verifikationsmethoden
- » Durchführung von Wiederholungsprüfungen zur Sicherstellung der Testziele
- » Erstellen / Review technischer Entwicklungsdokumente (Anforderungen, Testspezifikationen)
- » Wartung und Weiterentwicklung der Testumgebung
- » Erstellen von Input für Kundendokumentation
- » Unterstützung des Kundensupports bei speziellen technischen Anfragen
- » Überlegungen hinsichtlich „make or buy“ Entscheidungen

Unsere Anforderungen

- » Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/ FH/ Uni) oder Berufserfahrung in einem ähnlichen Bereich
- » Erfahrung mit Netzwerkprotokollen (TCP, UDP)
- » Sicherer Umgang mit GIT, Jira
- » Programmierkenntnisse in C/C++, Java oder Python von Vorteil
- » Erfahrung mit Matlab/Simulink, Labview von Vorteil
- » Flexible, selbstständige und genaue Arbeitsweise sowie hohes Verantwortungsbewusstsein
- » Fähigkeit unter Zeit- und Erfolgsdruck zielorientiert zu arbeiten

Was wir bieten

- » Abwechslungsreiche Tätigkeit im Bereich Entwicklung unbemannter Helikopter
- » Flache Hierarchien und einen vertrauensvollen Umgang miteinander
- » Mitarbeiterbenefits wie Essenszuschuss, frisches Obst und Mitarbeiterevents
- » Öffentlich gut erreichbarer Arbeitsplatz
- » Flexible Arbeitszeiten inklusive Home Office

Das Jahresbruttogehalt richtet sich nach dem geltenden Kollektivvertrag des Metallgewerbes. Es besteht die Bereitschaft zur Überzahlung in Abhängigkeit von Ihrer Qualifikation und Berufserfahrung.

Sie fühlen sich durch unsere Ausschreibung angesprochen und eine berufliche Zukunft in einem weltweit expandierenden Unternehmen entspricht Ihren persönlichen Zielen? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an unsere Personalabteilung: work@schiebel.net.

Mit Ihrer Bewerbung stimmen Sie der Verarbeitung Ihrer übermittelten Daten (persönliche Daten, Bewerbung, Zeugnisse etc.) und deren Speicherung zum Zwecke der Bearbeitung Ihrer Bewerbung durch Schiebel Elektronische Geräte GmbH zu. Ihre Daten werden zumindest 3 Jahre, maximal 7 Jahre gespeichert. Falls Sie die Löschung Ihrer Daten wünschen, so schicken Sie bitte eine E-Mail an work@schiebel.net.