

- 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***

- » Programmierung von Software zur Steuerung und Wartung eines Luftfahrzeugs unter C++
- » Erstellen dynamischer Applikationen auf Basis von Qt
- » Weiterentwicklung diverser interner sowie externer Applikationen
- » Erstellen / Review technischer Entwicklungsdokumente (Anforderungen, Testspezifikationen)
- » Durchführen von Modul- und Systemtests anhand vorhandener Testspezifikationen (Analyse von Logfiles, Labortests, Code Reviews, Unit-Tests)
- » 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
- » Gute Programmierkenntnisse in C++
- » Entwicklungserfahrung mit Videostandards sowie Videostreaming und Videoverarbeitung (MPEG-TS)
- » Entwicklungserfahrung mit Netzwerkprotokollen (TCP, UDP)
- » Sicherer Umgang mit GIT, Jira vorteilhaft
- » Interesse und Freude an der Programmierung von komplexen Systemen
- » 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 Mitarbeitererevents
- » 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@schlebel.net](mailto:work@schlebel.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@schlebel.net](mailto:work@schlebel.net).