

# wir bieten

## **(Pflicht)- Praktikum im Bereich Technik/ Software-Entwicklung (m/w/d) (Vollzeit/Teilzeit/Berufsbegleitend)**

Mit mehr als 60-jährigem Know-How ist Schiebel Antriebstechnik der einzige österreichische Anbieter von elektrischen Stellantrieben für verschiedene sensible Industriebereiche. Mehr als 30 Vertriebspartner und 5 Niederlassungen bilden unser weltweites Netzwerk. Als produzierender Betrieb stehen wir für Innovation und Qualität. Als Arbeitgeber steht bei uns die Weiterentwicklung unserer Mitarbeiter\*Innen sowie die Chancengleichheit an oberster Stelle. Wir leben den Ansatz, dass es für jeden Menschen die richtige Stelle gibt, wo dieser die Möglichkeit hat sich beruflich zu entfalten. Im Rahmen der Nachwuchsförderung gelten wir als Top-Ausbildungsbetrieb und möchten engagierten Persönlichkeiten einen Einblick in unser Unternehmen ermöglichen.

### **Angebot**

- die Möglichkeit Erfahrungen in einem produzierendem Unternehmen zu sammeln
- große Entwicklungsperspektiven in einem international wachsenden Unternehmen
- ein familiäres und faires Umfeld mit flachen Hierarchien
- ein junges und dynamisches Team
- flexible Arbeitszeiten
- eine moderne und neue Büroeinrichtung in einem hellen Großraumbüro
- Faire Entlohnung je nach Praktikumsmodell (Pflichtpraktikum, Ferialpraktikum, u.Ä)
- Möglichkeiten für die Verfassung von Bachelorarbeiten, Masterarbeiten

### **Tätigkeit**

- Mitarbeit an der Entwicklung von Software bzw. Firmware für diverse Produktgruppen
- Zusammenarbeit mit der SW-Inbetriebnahme sowie PCB Montage in der Elektrofertigung
- Durchführen von Tests bzw. Validierungen am Produkt
- Sicherstellung der Codequalität
- Optimierungen mit Fokus auf Usability und Modularität

### **Anforderung**

- Laufende Ausbildung im Bereich SW Engineering oder technische Informatik (FH, Universität)
- Deutschkenntnisse auf C2-Level und sehr gute Englischkenntnisse
- Freude an der Teamarbeit sowie am selbstständigen Arbeiten
- Gute Organisation, Durchsetzungsvermögen, Eigenverantwortung und Zuverlässigkeit
- Von Vorteil sind: Erste Kenntnisse der Sprachen C/C++, /.NET, MQTT, VHDL, SQL (uVision / VisualStudio)

**Klingt interessant? Dann freuen wir uns schon auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Lebenslauf und Gehaltsvorstellung. Senden Sie diese bitte an: [jobs@schiebel-actuators.com](mailto:jobs@schiebel-actuators.com)**