

Seit 60 Jahren ist SCHIEBEL ANTRIEBSTECHNIK GMBH in Österreich führend bei der Herstellung und Entwicklung von elektrischen Stellantrieben. Durch den Einsatz der neusten Technologien gepaart mit einer hervorragenden Qualität, hat sich SCHIEBEL am internationalen Markt in den letzten Jahrzehnten erfolgreich etabliert.

Zur Verstärkung unseres Teams in Österreich suchen wir zum sofortigen Eintritt einen

Firmwareentwickler für Embedded Systems (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung von Firmware bzw. hardwarenaher Software
- Erstellung von Bedienoberflächen auf Windows
- Erstinbetriebnahme der Systeme und Durchführen der notwendigen Testfälle
- Entwicklung und Begleitung automatisierter Testläufe
- Laufende Abstimmung mit allen an der Produktentwicklung beteiligten Fachbereichen

Ihr Profil:

- Technische Ausbildung (HTL/FH/TU) im Bereich SW-Engineering, Elektronik, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, technische Informatik, Mechatronik
- Zumindest **zwei Jahre** einschlägige Berufserfahrung im Bereich der hardwarenahen Softwareentwicklung
- Sehr gute Kenntnisse in der Programmierung mit Sprachen C/C++ (Plattform: Keil uVision für ARM Cortex M3, STM32)
- Kenntnisse von Echtzeitbetriebssystemen
- Flexibilität, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Hohes Engagement und selbständiges Arbeiten

Unser Angebot:

- Interessante Aufgabe in einem international tätigen Unternehmen
- Für die ausgeschriebene Position gilt ein KV-Mindestgrundgehalt von monatlich 3.500,- Euro brutto. Abhängig von beruflicher Qualifikation und Erfahrung ist eine KV-Überzahlung möglich.

Interessiert an dieser neuen Herausforderung? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen unter vorzugsweise per E-Mail an:

jobs@schiebel-actuators.com

SCHIEBEL ANTRIEBSTECHNIK GMBH
Mag. Barbara Taussig-Schiebel
<http://schiebel-actuators.com>