

Software-Entwicklungsingenieure (m/w) für Embedded-Systeme

Ihre Aufgaben:

- Projektierung, Konzeptionierung und Erstellung von Prozessor-Software
- Design, Aufbau und Inbetriebnahme analoger und digitaler elektronischer Schaltungen
- Erstellung der PC-Software für Geräteinbetriebnahmen und Serientests
- Aufbau und Messung von Mustern und Prototypen
- Erstellung von SW-Dokumentationen, Qualitätsvorgaben und Prüfanweisungen
- Eigenverantwortliche Projektverfolgung nach Vorgabe

Ihr Profil:

- Höhere Ausbildung (HTL, FH oder Uni) im Bereich Elektronik oder gleichwertige Erfahrung
- Beherrschung der Programmiersprachen C, C++, VHDL von Vorteil
- Erfahrung mit Microcontrollersystemen
- Strukturierter und zuverlässiger Arbeitsstil
- Leistungsbereitschaft, Kommunikationsfähigkeit und Teamgeist
- Englischkenntnisse im technischen Bereich
- Eigenverantwortung und Motivation, Flexibilität und Kreativität

Bringen Sie Ihr Wissen und Engagement in ein erfolgreiches Team ein und werden Sie Teil eines innovativen und wachstumsorientierten Unternehmens!

Es erwartet Sie eine attraktive Anstellung mit überdurchschnittlicher Bezahlung!

Wir freuen uns auf Sie!

wepotec electronic solutions gmbh

z.Hd. Hr. Mag. Bernhard Holzer

Treietstraße 17

A-6833 Klaus

Tel.: +43 5523 54356 -11

bernhard.holzer@wepotec.com

**Treietstr. 17
A-6833 Klaus**

**T +43(0)5523-54356-20
F +43(0)5523-54356-10
M office@wepotec.com
www.wepotec.com**