



(JUNIOR) HARDWARE-ENTWICKLER (M/W) FÜR LÜBECKER HIGH-TECH- UNTERNEHMEN

Aufgaben:

Neben einer individuellen Einarbeitung wartet eine intensive Begleitung während der gesamten Probezeit auf dich. Als Teil des Entwickler-Teams, übernimmst du u.a. folgende Aufgaben:

- Verifikation der Entwicklungsergebnisse bzgl. Funktion und Normenkonformität
- Überführung der Produkte in die Serienfertigung
- Ansprechpartner für Kunden zu den entwickelten Produktreihen
- Enge Kooperation mit anderen Soft- und Hardware-Entwicklern innerhalb des Entwicklungs-Teams

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium (BA oder höher) der Elektrotechnik oder eine abgeschlossene Berufsausbildung im relevanten Bereich
- Kenntnisse in der elektronischen Schaltungssimulation (z.B. in Form von Unikursen, Praktika oder Werkstudententätigkeiten)
- Erste Berührungspunkte mit der Konzeption und Umsetzung analoger und digitaler Schaltung
- Erste Bezugspunkte zu Microcontroller-Systemen
- Hohe Eigeninitiative und Lösungsorientierung gepaart mit systematischem Denken
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse

Überblick:

Ort: Lübeck

Umfang: Vollzeit

Vermittlungsart: Direktvermittlung

Startdatum: zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Ansprechpartnerin: Neele Töbelmann

neele.toebelmann@academicwork.de

[JETZT BEWERBEN UNTER ACADEMICWORK.DE](https://academicwork.de)

**ACADEMIC
WORK.**
HOME OF THE YOUNG PROFESSIONALS