

- **Medizintechnik – Radar – Luft- und Raumfahrt ...**

... und noch einige mehr sind Bereiche, in denen wir als Markt- und Innovationsführer mit mehr als 600 Mitarbeitern und verschiedenen internationalen Standorten erfolgreich sind. Wir entwickeln und produzieren seit vielen Jahren hochwertige und absolut zuverlässige Übertragungstechnologien für höchste Ansprüche. Unsere Kunden schätzen uns als zuverlässigen Partner für ihre individuellen Lösungen. Zur Verstärkung unserer Entwicklung suchen wir an unserem Hauptsitz im **Großraum München** einen professionellen

Entwicklungsingenieur Elektronik (m/w/d)

- **Kundenspezifische Produktlösungen**

Ihre Aufgaben:

- Begleitung des kompletten Entwicklungsprozesses
- Schaltungsentwicklung
- Verifikation der Elektronik bspw. mittels Oszilloskop, Bitfehlermessplatz und TDR
- Technische Lieferantensteuerung (Spezifikation, Betreuung und Abnahme von FPGA Entwicklungsprojekten)
- Entsprechend der Vorkenntnisse und Affinität können Aufgaben im Bereich Testautomatisierung in Python und/oder Embedded-C Entwicklung übernommen werden

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder Physik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der Elektronikentwicklung ist von Vorteil
- Kenntnisse moderner Datenübertragung, z.B. Ethernet, PCIe
- Grundverständnis in den Bereichen Hochfrequenztechnik und EMV
- Zusätzliche Kenntnisse vorteilhaft: Altium Designer, Python, FPGA Programmierung in VHDL, C auf Microcontrollern, SVN oder GIT, SPICE oder ADS
- Selbstständige, eigenverantwortliche und flexible Arbeitsweise
- Hands-On Mentalität und Bereitschaft zu gelegentlichen Labortätigkeiten
- Teamfähigkeit
- Gutes Englisch

Ihre Bewerbung senden Sie bitte per E-Mail an info@wirth-partner.com. Die beratungsgruppe wirth + partner ist Ihr vertraulicher Ansprechpartner rund um Ihre Bewerbung. Für eine erste Diskussion steht Ihnen Frau Ivonne Pechmann unter Tel. 089 / 45 99 58 0 jederzeit gerne zur Verfügung. Wir freuen uns darauf.

b e r a t u n g s g r u p p e
w i r t h + p a r t n e r ▲▲▲
Z e p p e l i n s t r a ß e 6 9 - 8 1 6 6 9 M ü n c h e n