

Die HELZEL MESSTECHNIK GmbH ist ein international ausgerichteter Industriebetrieb mit Schwerpunkt Umwelt- u. Meeresmesstechnik. Unsere landgestützten HF-Radar-Systeme WERA und Helzel-OTHR werden an den Küsten von über 30 Ländern erfolgreich zur Messung von Ozeanparametern und zum Schutz der natürlichen Ressourcen in der Exklusiven ökonomischen Zone (EEZ) eingesetzt.

Unser Firmensitz mit Entwicklung, Produktion und Vertrieb befindet sich in Kaltenkirchen.

Für unser engagiertes Team suchen wir ab sofort in **Vollzeit** oder **Teilzeit** Verstärkung:

## **Projekt Ingenieur (m/w/d)** **für die Entwicklung und Projektierung elektronischer Systeme**

### **Deine Aufgaben**

- Entwicklung von elektronischen Baugruppen
- Anpassung von Software zur Steuerung und Auswertung
- Projektbezogene Konfiguration von Gesamtsystemen
- Gelegentliche Inbetriebnahme und Prüfung der HF-Radar-Systeme
- Erstellung von Prüfanleitungen für die Fertigung
- Reisebereitschaft ins Ausland zur gelegentlichen Unterstützung des Installationsteams

### **Dein Profil**

- Abschluss als Ingenieur der Elektrotechnik/Elektronik oder eine ähnliche Qualifikation
- Auch Techniker, insbesondere mit langer Berufserfahrung sind herzlich willkommen
- Du bist teamfähig und flexibel, stimmst dich intern mit Kollegen ab, dokumentierst deine Arbeit und trägst so zu der allgemeinen Qualitätsverbesserung bei
- MS Office Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- CAD Kenntnisse (AutoCAD und Eagle) und Linux Kenntnisse sind von Vorteil
- Praktische Erfahrung im Löten mit konventionellen und SMD Bauteilen wünschenswert

### **Wir bieten**

- Eine sich stets weiterentwickelnde Branche mit guten Zukunftsaussichten
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- 30 Tage Urlaub
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Eine gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr, firmeneigene Parkplätze
- Eine familiäre Atmosphäre in einem kleinen mittelständischen Unternehmen
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag

### **Haben wir dein Interesse geweckt?**

Dann sende deine Bewerbung bitte in elektronischer Form an folgende E-Mail-Adresse:

[bewerbung@helzel.com](mailto:bewerbung@helzel.com) Ansprechpartner: Matthias Kniephoff