



In unserem Headquarter in
Böblingen suchen wir:
**Elektroniker in der
Geräteentwicklung (m/w/d)**

Deine neue Karriere

Du willst in einem spannenden Umfeld an der Entwicklung von Hightech Sensorik-Lösungen arbeiten? Möchtest Du dich einem motivierten und engagierten Team anschließen? Möchtest Du in einem internationalen Umfeld wirklich etwas bewegen? Wir suchen einen tatkräftigen Elektroniker (m/w/d), der unser globales Team an unserem Hauptsitz in Böblingen unterstützt.

Deine Verantwortung

- Als Teil des Elektronik-Entwicklungsteams bist Du maßgeblich an der Einführung neuer Produkte in der Produktion beteiligt
- Entwicklung und Aufbau von Testequipment
- Erstellen von Fertigungsunterlagen
- Fehlersuche und -behebung an Baugruppen und Geräten
- Enge Zusammenarbeit mit den Kollegen aus der Produktion, Software/Firmware Entwicklung und Faseroptik

Dein Profil

- Du hast eine Berufsausbildung als Elektroniker für Geräte und Systeme oder Kommunikationselektroniker abgeschlossen und bereits einige Jahre Berufserfahrung. Idealerweise hast Du eine Weiterbildung zum Techniker der Fachrichtung Elektrotechnik absolviert. Alternativ hast Du ein Studium der Elektrotechnik, Mechatronik, Industrieelektronik oder vergleichbar abgeschlossen und verfügst über relevante Berufserfahrung.
- Du hast bereits praktische Erfahrung im Umgang mit Messgeräten
- Du hast Kenntnisse im Aufbau und der Inbetriebnahme von Prototypen
- Du besitzt praktische Erfahrung in der Fehlersuche an elektronischen Geräten und deren Behebung.
- Du bist ein Teamplayer mit sehr guten Kommunikationsfähigkeiten und beherrschst die englische Sprache sehr gut.
- Du besitzt die Fähigkeit zur präzisen und sorgfältigen Arbeit im Bereich elektronischer, faseroptischer und feinmechanischer Systeme
- Grundkenntnisse in der Messautomatisierung mit Python sind wünschenswert aber nicht zwingend erforderlich.

Unser Unternehmen

AP Sensing ist ein schnell wachsender, globaler Entwickler und Anbieter von faseroptischer Sensortechnologie. Unsere Lösungen finden sich in Offshore-Windparks, Singapurs Metronetzwerk, dem Eurotunnel, sowie in vielen anderen spannenden weltweiten Infrastrukturprojekten. Als Hewlett-Packard (HP) Spin-off vereinen wir 35 Jahre Erfahrung, sowie die Leidenschaft eines erfolgreichen Technologieunternehmens. Werden Sie Teil der Erfolgsgeschichte und stoßen Sie zu unserem starken und innovativen Team hinzu.

Unser Angebot

Erfahre mehr über unsere zahlreichen Benefits auf:

<https://www.apsensing.com/de/karriere>



**Are you ready to play a BIG role in a small team
instead of a SMALL role in a big team?**

Then you are spot-on with us...

hr@apsensing.com

Contact: Ingrid Licht

Reference: 348G

AP Sensing GmbH

Herrenberger Str. 130

71034 Böblingen

Tel +49 7031 309 6619

www.apsensing.com