



JOIN THE APCON TEAM

Aufgaben:

- Entwicklung, Aufbau und Integration der Prüfgeräte, Test-System-Hardware für unsere Elektronik-Komponenten.
- Erstellung Schematic Design, PCB-Layout (CAE/EDA) und Mechanik-Konstruktion (CAD).
- Programmierung der Test-Geräte-Software z.B. mit Lab-View.
- Überprüfung und Test der Baugruppen.

Kompetenz & Profil:

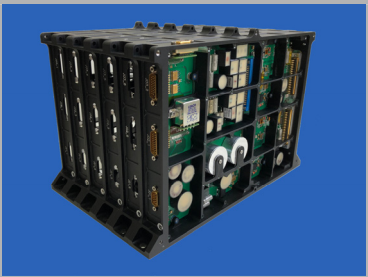
Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, auch staatl. geprüfter Techniker mit ähnlicher Qualifikation.

Idealerweise 3 Jahre Berufspraxis, aber innovative Studienabsolventen und Berufseinsteiger können sich gerne bewerben.

Gute Deutsch Kenntnisse und technisches Englisch.

Wir suchen Sie als:
**Ingenieur - Testsysteme
Hardware & Test-Software
(m/w/d)**

Wir sind Spezialist für Hi-Rel Power Supplies und Avionik Komponenten für Luftfahrt & Raumfahrt Applikationen, sowie Marktführer bei RF-Generatoren für Ionen-Triebwerke, elektrische Antriebssysteme der neuen Generation von Satelliten.



Wir bieten:

- Innovatives und internationales Arbeitsumfeld, zukunftsorientiert, mit langfristigen Perspektiven.
- Interessante Tätigkeit und eine intensive Einarbeitung.
- Individuelle Arbeitszeiten.
- Team-Arbeit & kollegiales Umfeld
- ÖNV MVV - U-Bahn / S-Bahn / Bus

APCON AeroSpace & Defence GmbH

85579 Neubiberg
Prof. Messerschmitt-Straße 3
Telefon: (89) 442323-55
EMail: Office@apcon.aero
Web: www.apcon.aero