

Aus Widerständen schaffst du Hightech für Morgen.

Auf Kapazitäten setzt du, mit Widerständen rechnest du – moderne Lösungen kreierst du.

Mit Headquarter in Feldkirch und mehr als 500 Mitarbeitern, sind wir ein stark expandierendes Unternehmen und entwickeln einzigartige Automatisierungs- und Systemlösungen für Kunden rund um den Globus.

Folge deiner Intuition für das Richtige – bewirb dich jetzt als:

Junior Test Engineer (Hardware/Software) (w/m/d)

Feldkirch/Österreich

Deine Aufgaben

- Spezifikation, Implementierung und Durchführung von Systemtests für die im Team entwickelte Safety-SPS
- Zusammenarbeit und gegenseitige Unterstützung in einem starken, interdisziplinären Produktteam aus Hardware-/ Softwareentwicklern und Systemtestern
- Programmierung automatisierter Tests sowie Durchführung manueller Tests und Testdokumentation
- Mitwirkung in der Fehleranalyse
- Weiterentwicklung und Pflege der Testinfrastruktur

Unsere Anforderungen

- Technische Ausbildung (Elektronik-Lehre/HTL/FH) oder gleichwertige Qualifikation aus der Berufspraxis
- Analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Begeisterung für interdisziplinäres Arbeiten im Team
- Kommunikationsstärke (Deutsch)

Idealerweise:

- Praktische Programmiererfahrung (z.B. SPS-Programmierung, C/C++, Java, Java-Script)
- Kenntnisse in der industriellen Automatisierungstechnik
- Praktische Erfahrung im integrierten Testen von Hard- und Software

Deine Vorteile

- Abwechslungsreiches und interessantes Aufgabengebiet
- Arbeiten in einem High-Tech Unternehmen mit Schwerpunkt erneuerbarer Energien
- Wertschätzendes Arbeitsklima und sehr attraktive Arbeitsumgebung
- Vielfältigen Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung
- Moderne Arbeitsmethoden und Werkzeuge
- Flexible Arbeitszeiten
- Dein Gehalt wird das jährliche KV-Mindestentgelt übersteigen und deine berufliche Qualifikation, deine Erfahrung sowie den Vorarlberger Arbeitsmarkt berücksichtigen