

Die Friotherm Deutschland GmbH entwickelt, fertigt, und betreut industrielle Kälteanlagen mit Technologien und Lösungen, die Kunden dabei helfen, ihr Kerngeschäft zu optimieren. Friotherm ist einziger europäischer Turboverdichter-Hersteller für Kältemaschinen und Wärmepumpen. Neben den eigenen Produkten bieten wir komplette Kaltwassersätze mit Schrauben- oder Kolbenverdichtern für den gesicherten Einsatz in Kraftwerken an.

Für unseren Bereich **Mess- Steuer- und Regelungstechnik** suchen wir einen

Qualifizierungsingenieur (m/w)

Ihre Aufgaben

- Analyse von Spezifikationen und Entwicklung von Qualifizierungsstrategien und Qualifizierungsplänen
- Erstellung von Testspezifikationen und Beschreibung der entsprechenden Testabläufe
- Unterstützung bei der Erstellung von Unterlagen / Dokumenten für den Bau von Prototypen inklusive der für die Tests erforderlichen Zusatzkomponenten
- Vorbereitung, Durchführung, Überwachung und Koordinierung der Qualifizierungstests in unserem Hause oder in externen Prüflabors
- Bewertung der einzelnen Testergebnisse, Erstellung und Prüfung von Testberichten und Zusammenstellung der Testergebnisse
- Gelegentliche Erstellung von Testspezifikationen und Testfällen zur Validierung von Softwarelösungen
- Externe Kommunikation mit Kunden, Lieferanten sowie interne Koordination mit der Projektleitung
- Eigenverantwortliches Arbeiten und Handeln als wichtiger Beitrag zum Projekterfolg

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Steuerungstechnik/ Automatisierungstechnik, Informatik, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation bzw. anderweitig nachgewiesene Erfahrung auf o.g. Gebieten
- Kenntnisse in der Qualifizierung, Validierung und im Testen von Systemen
- Kenntnisse in der Mess- und Regelungstechnik
- Grundlagen im Umgang mit Automatisierungssystemen
- Sicherer Umgang mit MS-Office Produkten
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Selbständigkeit, analytische und strukturierte Vorgehensweise
- Bereitschaft zu eingeschränkter Reisetätigkeit

Wir bieten Ihnen

ein interessantes und herausforderndes Aufgabengebiet mit viel Gestaltungsraum und der Möglichkeit Eigenverantwortung zu übernehmen. Sie werden am kompletten Prozess der Herstellung unseres Produktes von der Planung, über die Fertigung, bis zum Probelauf in unserem Hause involviert sein und können dabei Ihre Ideen, Ihre Kreativität, Ihr Wissen und Ihre Erfahrung einbringen. Des Weiteren werden Sie in einem internationalen Umfeld tätig sein und profitieren am Standort Weißenberg von einer attraktiven Region mit guter Infrastruktur in der Nähe der Urlaubsregion Bodensee.

Wenn Sie Teil unseres Teams werden möchten, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Gerne können Sie diese an Frau Kreuzer per Email (monika.kreuzer@friotherm.de) zukommen lassen oder per Post an folgende Anschrift senden: Friotherm Deutschland GmbH, Frau Monika Kreuzer persönlich, Hinter der Säge 5, 88138 Weißenberg.