

Die Friotherm-Gruppe entwickelt, fertigt, installiert und betreut weltweit Kältemaschinen und Wärmepumpen für sehr anspruchsvolle Anwendungen. Mit unserer Kompetenz in Kältetechnik, im Maschinenbau und im internationalen Projektmanagement schaffen wir effiziente Gesamtlösungen und leisten einen hohen Beitrag zu einer sicheren, klimafreundlichen und ressourcensparenden Welt. Die Fähigkeiten unserer Mitarbeiter und deren Engagement in einem produktiven Umfeld verstehen wir als wesentliche Voraussetzung für unseren nachhaltigen Erfolg.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unseren Bereich „**Qualitätsmanagement / Qualitätssicherung**“ zur Verstärkung unseres Teams einen

## Qualitätssicherer Mechanik (m/w/d)

### **Ihre Aufgaben:**

- Durchführung von internen und externen Inspektionen auf der Basis von kundenspezifischen Prüfplänen
- Durchführung von ZfP-Prüfungen und Wareneingangsprüfungen inkl. Prüfung der Materialdokumentation
- Erstellen von Prüfberichten und Protokollen
- Unterstützung der Konstruktions- und Schweißfachingenieure bei der Erstellung von Schweiß- und Prüfplänen unter Berücksichtigung normativer Forderungen im Bereich von ZfP
- Unterstützung bei der Reklamationsbearbeitung

### **Ihr Anforderungsprofil:**

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung, z.B. als Mechatroniker für Kältetechnik oder Werkstoffprüfer, mit Weiterbildung bzw. Bereitschaft zur Weiterbildung zum Meister oder Techniker
- Bescheinigung in einem oder mehreren ZfP-Prüfverfahren oder Bereitschaft zur Weiterbildung
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen (vorwiegend DACH-Region)
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Englischgrundkenntnisse in Wort und Schrift von Vorteil
- Selbstständige, eigenverantwortliche und zielorientierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Flexibilität und Einsatzbereitschaft

### **Vorzüge der Stelle:**

Wir bieten einen interessanten und vielseitigen Arbeitsplatz in einem kollegialen Team sowie attraktive Sozialleistungen (betriebliche Altersvorsorge, Jobrad, flexible Arbeitszeiten, Urlaubsgeld, Homeoffice, Wellpass, etc.).

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Gerne können Sie diese unserer Frau Kreuzer per Email ([monika.kreuzer@friotherm.de](mailto:monika.kreuzer@friotherm.de)) zukommen lassen. Informationen zum Datenschutz finden Sie unter <https://www.friotherm.de/datenschutzinformationen/>.