

# INNOVATION WEIST DEN WEG FÜR DIE ANFORDERUNGEN VON MORGEN

UND DU BIST DIE RICHTIGE LÖSUNG

AB SOFORT

## Technische Fertigung (m/w/d)

Das Fundament der Seifert Systems wurde im Jahr 1965 gelegt, als Ing. Rolf Seifert die Notwendigkeit erkannte, Elektronik im industriellen Umfeld auf einem gleichmäßig niedrigen Temperaturniveau zu halten und entstehende Verlustwärme sicher abzuführen.

Mit der Erfahrung von mehr als 55 Jahren ist Seifert Systems zu einer Firmengruppe mit eigenen Niederlassungen in Malta, Schweiz, Italien, USA und Australien gewachsen. Langjährige Partnerschaften ermöglichen es uns weltweit erfolgreich tätig zu sein.

### # TECHNISCHE FERTIGUNG (M/W/D)

- Montieren von Anlagen, Systemen und Komponenten der Kälte- und Klimatechnik, einschließlich der elektrotechnischen und elektronischen Bauteile
- Durchführung von Wartungen, Reparaturarbeiten und Dokumentation der Ergebnisse
- Schrauben, Löten, Schweißen, Kleben, Stecken und Verdrahten von Bauteilen nach Bauplan
- Fachgerechter und umweltschonender Umgang mit Kältemitteln und Betriebsstoffen

### # DAS BRINGST DU MIT

- Praxiserfahrung in der technischen Fertigung von Elektrotechnischen Bauteilen
- Maschinelle oder manuelle Nachbearbeitungen von Metall-, sowie elektrotechnischen Bauteilen
- Erfahrung in der Bedienung von Maschinen zum Metallbohren, Schweißen oder die Bereitschaft, diese zu erlernen
- Ordentliche Lagerung von Produkten und Bestandteilen für die Produktion
- Technisches Wissen und handwerkliches Geschick sowie die qualitative Umsetzung
- Lesen von technischen Zeichnungen ganzer Baugruppen oder die Bereitschaft, dies zu erlernen
- Du arbeitest zuverlässig, gewissenhaft und verantwortungsbewusst

### # WIR BIETEN DIR

- Einen sicheren Arbeitsplatz
- Verantwortungsvolle Aufgaben
- Intensive Einarbeitung
- 30 Tage bezahlter Urlaub
- Ein gutes und kollegiales Betriebsklima mit viel Freude bei der Arbeit
- Kurze Hierarchie- und Organisationswege

Sende deine Bewerbung mit den letzten Arbeitszeugnissen beigelegt an deine Ansprechpartnerin: