

ZUKUNFTSSICHERE KÄLTETECHNIK

Seit 1980 steht die FRIGOTROL Kältemaschinen GmbH in Mannheim für die Herstellung höchster Qualität in den Bereichen Wärmepumpen, Kältetechnik, Klimatechnik und Industriekühlung. Wir fertigen in Deutschland und setzen vorzugsweise auf die Verwendung von natürlichen Kältemitteln wie Propan (R290). Eine Anlage von uns ist damit zukunftssicher und nachhaltig im Betrieb. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Mechatroniker Kältetechnik / Kälteanlagenbauer (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Neumontage, Umbauarbeiten und Inbetriebnahme von Kälteanlagen und Temperiergeräten
- Störungssuche und -beseitigung, Fehlerbehebung und Reparatur
- Durchführung von Wartungs-, Instandsetzungs- und Reparaturarbeiten an kältetechnischen Anlagen beim Kunden
- Durchführung von Probeläufen der Maschinen in unserem Werk

Ihre Kompetenzen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Mechatroniker für Kältetechnik, Kälteanlagenbauer oder Vergleichbares (Quereinsteiger mit Sachkundenachweis werden ebenfalls berücksichtigt)
- Idealerweise praktische Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- Idealerweise Kenntnisse in den Bereichen Wartung, Reparatur und Instandhaltung
- Gute Fachkenntnisse im Bereich Kälte- und Elektrotechnik
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft innerhalb Deutschlands (circa 50%)
- Führerschein Klasse B
- Serviceorientiertes Verhalten, Freundlichkeit und Einsatzbereitschaft

Ihre Chance:

- Arbeiten als verantwortungsvoller Teil eines Teams
- Persönliche Weiterentwicklung an einem zukunftssicheren Arbeitsplatz
- Kollegiale Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen
- Urlaubsgeld, betriebliche Altersvorsorge, Team-Events etc.

Möchten Sie ein Teil unseres Teams werden? Dann lassen Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen unter Benennung des frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail zukommen.

Wir freuen uns, Sie bald kennen zu lernen.

Kontakt

info@frigotrol.com

+49.(0)621.71 76 59-0

www.frigotrol.de