

Qualifizierte und motivierte Mitarbeiter sind die Basis unseres geschäftlichen Erfolgs. Um diesen Weg konsequent fortzusetzen, suchen wir zur Verstärkung unseres Teams für unsere

Zentrale in Hamburg einen Techniker für Kälte- und Klimatechnik (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Fertigungsvorbereitung und -koordination
- Projektierung und Angebotserstellung von kältetechnischen Anlagen
- Erstellung von Fließbildern
- Technische Unterstützung der Techniker in den Niederlassungen

Ihr Profil

- Kälteanlagenbaumeister (m/w/d), Staatlich geprüfter Techniker (m/w/d) oder ein abgeschlossenes Studium (FH) im Bereich Kälte- und Klimatechnik
- Erfahrung im oben genannten Bereich sind wünschenswert
- Gute Kenntnisse im Umgang mit dem PC
- CAD-Kenntnisse (z.B. mit AutoCAD) sind wünschenswert
- Führerschein Klasse B

Ihre Vorteile

- Vielseitige und interessante Aufgaben in einem kollegialen Umfeld eines traditionsreichen Familienunternehmens
- Sicherer Arbeitsplatz im Wachstumsmarkt Klima-, Kälte- und Wärmepumpentechnik
- Geregelt, planbare Arbeitszeiten
- 30 Tage Urlaub im Jahr sowie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Bedarfsorientierte Fortbildungen
- Vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge
- Kostenfreie Getränke am Arbeitsplatz (Wasser, Kaffee) sowie Gesundheitsvorsorge durch z.B. eine 24-Stunden-Unfallversicherung
- E-Bike-Leasing



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte bewerben Sie sich über unsere Homepage:

www.frigotechnik.de

Unsere aktuellen Jobs! – Frigotechnik Karriere (abzfrigo.de)

Für eine erste telefonische Kontaktaufnahme steht Ihnen Frau Jacqueline Leßke gern unter der Telefonnummer +49 40 853123-944 zur Verfügung.

Frigotechnik Handels-GmbH

Frau Jacqueline Leßke
Ruhrstraße 111
22761 Hamburg

Die Frigotechnik Handels-GmbH zählt mit ihren 20 Standorten im In- und Ausland zu den führenden Großhandelsunternehmen der Kälte- und Klimatechnik. In einem starken Firmenverbund gestalten wir den Wachstumsmarkt Kälte- und Klimatechnik, vereinen Handels-, Produktions- und Dienstleistungsfunktionen, beschäftigen uns mit neuen, innovativen Produkten und sichern so die Märkte der Zukunft.