

# Mechatroniker Kältetechnik (m/w/d) ab 20€ Stundenlohn

(1110)

📍 Standort: Dresden 📄 Anstellungsart(en): Teilzeit, Vollzeit

## Stellenbeschreibung

Bei uns stehen Sie an erster Stelle!

### **Mechatroniker - Kältetechnik (all genders) in Vollzeit oder Teilzeit**

*Wir leben Handwerkskunst mit Leidenschaft und Kompetenz – dabei steht vor allem der Mensch im Mittelpunkt.*

*Ihre Zufriedenheit hat für uns höchste Priorität. Als Ihr Partner setzen wir auf Qualität, Fairness und ein respektvolles Miteinander.*

*Zudem bieten wir Ihnen zahlreiche attraktive Zusatzleistungen und Vorteile.*

#### **WAS SIE VON UNS ERWARTEN KÖNNEN:**

- Überdurchschnittliche Bezahlung, die sich an Ihrer Leistung orientiert - ein Stundenlohn **ab 20,00€**
- Einstiegshilfe mit einer Prämie von bis zu **800,00 €**
- **Unbefristeter Vertrag mit ganzjähriger Anstellung**
- Monatliche steuerfreie Zusatzleistungen
- Bis **zu 30 Tage Urlaub im Jahr** – auch während der Probezeit, inklusive Freizeitausgleich
- Interessante und nahegelegene Projekte bei angesehenen Kunden
- Möglichkeit der Übernahme durch den Kunden für eine langfristige Anstellung
- Intensive Einarbeitung und ein reibungsloser Einstieg ins Team
- Bereitstellung **hochwertiger Arbeitskleidung und Tools** von „**Engelbert Strauss**“
- Zusätzliche Zahlungen wie **Urlaubs- und Weihnachtsgeld**
- Persönliche Betreuung durch einen festen Ansprechpartner
- Regelmäßige Firmenevents, Grillnachmittage, Weihnachtsfeiern und Sommerfeste
- Präsente zu Geburtstagen und Jubiläen
- Zuschüsse für Fahrtkosten
- Anerkennung und respektvoller Umgang in einem familiären Arbeitsumfeld

#### **WORUM ES GENAU GEHT:**

- Installation, Wartung und Reparatur von Kälteanlagen und Klimaanlage in gewerblichen, industriellen und privaten Anwendungen
- Inbetriebnahme und Einstellung von Kältesystemen und Kühlgeräten gemäß den technischen Vorgaben
- Diagnose und Behebung von Störungen an bestehenden Kälteanlagen und Klimaanlage
- Durchführung von Wartungs- und Inspektionsarbeiten zur Gewährleistung einer hohen Effizienz und Betriebsbereitschaft
- Montage von Kältemaschinen, Wärmepumpen und Kühlgeräten sowie deren Installation in verschiedenen Bereichen
- Sicherstellung der ordnungsgemäßen Funktion von Regelungs- und Steuerungssystemen für Kälteanlagen

#### **WAS WIR UNS VON IHNEN WÜNSCHEN:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Mechatroniker für Kältetechnik, Kälteanlagenbauer oder eine vergleichbare Qualifikation
- Hohe Motivation und Bereitschaft zur kontinuierlichen fachlichen Weiterentwicklung
- Ausgeprägte handwerkliche Fähigkeiten sowie fundierte mechanische Kenntnisse
- Ein Führerschein wäre von Vorteil, ist jedoch nicht unbedingt erforderlich

**Starttermin: Ab sofort**

Klingt interessant? Das ist es auch!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung – ganz bequem per WhatsApp, Telefon, SMS, E-Mail oder über Website:

Kontakt:

**Recruiting Team**

0351/ 88 84 90 – 52 | 0162/ 1308343 |

[job.dresden@biac-handwerk.de](mailto:job.dresden@biac-handwerk.de) |

[www.biac-handwerk.de](http://www.biac-handwerk.de)

**Das ist nicht das Richtige für Sie?** Kein Problem, wir haben noch viele weitere spannende Stellen im Handwerk, **wie z.B. Kundendiensttechniker (m/w/d), Mechatroniker für Kältetechnik (m/w/d), Instandhaltungsmonteur (m/w/d) und zahlreiche weitere Positionen.**

Übrigens: Bewerbungsgespräche bieten wir gerne auch telefonisch oder online an!

**Hinweis:** Alle unsere Stellenanzeigen richten sich an Bewerberinnen und Bewerber unabhängig von Geschlecht, Alter, Herkunft, sexueller Orientierung, Behinderung, Religion oder Weltanschauung. Die Auswahl erfolgt ausschließlich nach Qualifikation.

Bitte beachten Sie, dass wir eventuell entstehende Kosten im Zusammenhang mit dem Vorstellungsgespräch (z.B. Verdienstausfall, Reise-, Übernachtungs- und Verpflegungskosten) leider nicht übernehmen können.

## Kontakt Daten für Stellenanzeige

**Recruiting Team**

0351/ 88 84 90 – 52 | 0162/ 1308343

[job.dresden@biac-handwerk.de](mailto:job.dresden@biac-handwerk.de)

[www.biac-handwerk.de](http://www.biac-handwerk.de)

[Impressum](#)