

Umweltfreundliche Kältemaschinen, die Strom & Geld sparen:

Für unsere Kunden eine neue Dimension der Energieeffizienz.

Für das Klima die bestmögliche Zukunft.



Von Spritzguss- bis zu Industrieanlagen, von Serverräumen bis zu Bürokomplexen – wir als InvenSor GmbH setzen unsere Kältemaschinen weltweit in den verschiedensten Bereichen ein und leisten damit einen großen Beitrag zur Nachhaltigkeit im Kältemarkt.

In Lutherstadt Wittenberg und Berlin ansässig sind wir eines der führenden Unternehmen in der Entwicklung und Produktion von ADSorptionskältemaschinen im Leistungssegment zwischen 30 und 300 kW.

Die Kältemaschinen erzeugen kaltes Wasser und nutzen dafür als Antriebsenergie die überschüssige Wärme u.a. von Blockheizkraftwerken (BHKWs), Druckluftanlagen sowie industriellen Prozessen.

Für unsere Produktion suchen wir **ab sofort in Berlin einen Elektroanlagenmonteur (m/w) oder Mechatroniker (m/w):**

#### Ihre Aufgaben:

- Montage sowie Verdrahtung elektrischer Komponenten nach Zeichnung, Stückliste oder Arbeitsbeschreibung bei der Fertigung von Kältemaschinen
- Verkabelung von Pumpen, elektrischen Antrieben, Sensoren bei der Fertigung von Kältemaschinen
- Qualitätskontrolle, Funktionsprüfung

#### Ihr Profil:

- Sie besitzen eine **Ausbildung** als Mechatroniker, Elektroanlagenmonteur oder ähnliches
- Sie haben **Erfahrung in Elektro- und Montagearbeiten nach Stromlaufplänen und schematischen Zeichnungen**
- Sie besitzen handwerkliche Grundkenntnisse (z. B. Bohren, Sägen, etc.)
- Sie legen großen Wert auf exaktes und sorgfältiges Arbeiten.
- Führerschein der Klasse B (keine Bedingung)
- Kenntnisse von DIN/EN 61360 bzw. IEC 61360 (keine Bedingung)
- Sie sprechen und verstehen sehr gut **deutsch**.

#### Ihre Perspektiven:

- Arbeit mit innovativer und preisgekrönter Technik
- **Werkstattarbeit**
- **1-Schicht- System:** Mo- Do. 7:30-17 Uhr, Fr. 8- 15 Uhr
- kleines Team in netter Atmosphäre
- flache Hierarchien – kurze Entscheidungswege
- **Helle, saubere und ordentliche Werkstatt**

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Bewerbung mit Ihrer Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin bitte per E-Mail an [stefanie.ruebbert@invenzor.de](mailto:stefanie.ruebbert@invenzor.de)

InvenSor GmbH  
Niederlassung Berlin  
Gustav-Meyer-Allee 25  
13355 Berlin

Tel: (030) 921 074 – 241  
E-Mail: [stefanie.ruebbert@invenzor.de](mailto:stefanie.ruebbert@invenzor.de)  
Website: <http://invenzor.com/karriere/>

