



Zur weiteren Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine\*n  
**Anlagenmechaniker/in Sanitär-, Heizungs- oder Klimatechnik (m/w/d)**  
in Festanstellung und **Vollzeit** am Standort **Dinkelscherben**.

Die poly klima GmbH ist ein junges und innovatives Technologie-Unternehmen, welches sich auf Lösungen für die pflanzenbiologische Forschung spezialisiert hat.

Unsere individuellen Lösungen verbinden das Knowhow aus Maschinenbau, Elektrotechnik, Klimatechnik und Steuerungstechnik. Dadurch sind wir in der Lage unseren Kunden maßgeschneiderte Produkte im Bereich Sonderanlagenbau anzubieten.

Die Systeme der poly klima GmbH werden europaweit an Universitäten, Forschungseinrichtungen und Produktionsstätten eingesetzt.

#### **Wir suchen Sie, unbefristet und in Vollzeit mit folgendem Aufgabengebiet:**

- Sie bauen Kälte- und Klimaanlage im Sonderanlagenbau für die pflanzenbiologische Forschung.
- Sie übernehmen Sanitär-, Heizungs-, Klima- und Rohrinstallationen sowie Montage- und Reparaturarbeiten an HLKS-Anlagen.
- Sie begleiten den Aufbau unserer Anlagen am Standort sowie bei Kunden vor Ort.
- Sie führen Inbetriebnahmen, Funktionstests und abschließende Qualitätsprüfungen durch.
- Sie arbeiten eng mit Fachabteilungen zusammen und tragen mit Ihrem Feedback zur Weiterentwicklung unserer Systeme bei.

#### **Das sollten Sie mitbringen:**

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Sanitär-, Heizung- oder Klimatechnik oder vergleichbare Qualifikation.
- Kenntnisse in Mess-, Steuer- und Regeltechnik von Vorteil.
- Sie zeichnen sich durch eine strukturierte, sorgfältige, kreative Arbeitsweise aus.
- Bei der Bearbeitung von Projekten zeigen Sie Teamfähigkeit und Eigeninitiative.
- Teilweise Reisebereitschaft.
- Führerschein der Klasse B.

#### **Wir bieten:**

- Als familiengeführtes Unternehmen einen sicheren und unbefristeten Arbeitsplatz mit flexiblen Arbeitszeiten.
- Ein starkes harmonisches Team und flache Hierarchien.
- Innovationskraft und Freiraum für Neuentwicklungen.
- Übertarifliche Bezahlung mit zahlreichen Benefits.

Ansprechpartner dieser  
Stellenausschreibung ist

Hr. Simon Bessle



Bewerben Sie sich jetzt per E-Mail an  
**[bewerbung@polyklima.de](mailto:bewerbung@polyklima.de)**

**Wahres Wachstum** braucht das richtige Umfeld.  
Das gilt für unsere Pflanzen... und deine Karriere!