



**INDUSTRIELLE ELEKTRISCHE  
BEHEIZUNGSTECHNIK**  
**INDUSTRIAL ELECTRICAL  
HEATING SYSTEMS**

Als namhafter Hersteller von elektrischer Beheizungstechnik, vorwiegend für Anlagenteile in Industrie und Labor, bieten wir einen Ausbildungsplatz zum 2. September 2024 für

## **Technisches Produktdesign (m/w/d)**

Fachrichtung Maschinen und Anlagenkonstruktion

### **Inhalte**

Die Ausbildungsinhalte reichen von der Konstruktion und Gestaltung über Berechnungen und Simulationen bis hin zum Prozess- und Projektmanagement.

### **Das bieten wir:**

- Eine 3 ½-jährige Ausbildung in einem modernen, expandierenden und auf internationalen Märkten tätigen Unternehmen
- Eine abwechslungsreiche und spannende Tätigkeit in einem motivierten Team
- Persönliche Betreuung während der gesamten Ausbildungszeit
- Intensive Ausbildung am CAD zur Erstellung von 3D-Konstruktionen
- Mitarbeit an komplexen Projekten

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

- Fachhochschulreife oder vergleichbaren Abschluss
- Gute Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Sicherem Umgang mit gängigen Office-Anwendungen und Kommunikationsmedien
- Interesse an technischen Zusammenhängen und gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Lernbereitschaft und Eigeninitiative sind beste Voraussetzungen für eine spätere Übernahme

Erkennen Sie sich wieder? Dann sollten wir uns kennen lernen!

Ihre ausführliche schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an:

ralf.trautwein@isoheat.de

ISOHEAT GmbH  
Großer Sand 4  
76698 Ubstadt-Weiher

Volksbank Kraichgau eG Kto. 60 953 007  
Volksbank eG VS Kto. 4 720 725

BLZ 672 922 00  
BLZ 664 900 00

IBAN DE17 6729 2200 0060 9530 07 BIC-Code: GENODE61WIE  
IBAN DE24 6649 0000 0004 7207 25 BIC-Code: GENODE61OG1

Amtsgericht Mannheim HRB-Nr. 725867

USt-IdNr.: DE 212 573 484

Geschäftsführer: Emil Schmidt, Norbert Baumann, Walter Wagner