



Systeme für Ideen



Du suchst

eine interessante Ausbildung, die Spaß macht und sich an der Technik von morgen orientiert?



Wir bieten

Ausbildungsplätze zum/zur
Konstruktionsmechaniker/in



Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung in der betrieblichen Berufsausbildung bieten wir eine umfassende und praxisbezogene Ausbildung als solide Grundlage für den Start in das Berufsleben. Nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss besteht die Möglichkeit zur persönlichen Weiterentwicklung in der Firma Ilkazell. Zum Beispiel über Schulungen zum Meister/in oder Techniker/in für einen zukünftigen Einsatz als Team- oder Bereichsleiter.

Deine Qualifikation sind

- ein erfolgreicher Realschulabschluss, mit guten Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern und guten mathematischen Kenntnissen
- technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- räumliches Vorstellungsvermögen
- Zuverlässigkeit und Interesse an der Arbeit im Team
- Lernbereitschaft und sorgfältige Arbeitsweise

Du bist an dieser Herausforderung interessiert?

Dann sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an:



ILKAZELL Isoliertechnik GmbH Zwickau
Talstraße 17 · 08066 Zwickau

Ansprechpartner Frau Budan
Telefon 0375 / 4 30 34-10
E-Mail mail@ilkazell.de

www.ilkazell.de



Profil

Konstruktionsmechaniker - Feinblechbautechnik



Der Konstruktionsmechaniker und die Konstruktionsmechanikerin der Fachrichtung Feinblechbau arbeiten in erster Linie in Metall verarbeitenden Industrieunternehmen sowie in Handwerksbetrieben.

Dort arbeitest Du in den Fertigungshallen und Werkstätten oder auf den Montagebaustellen.

Die von Dir angefertigten Blechbauteile, Kunststoff- und Metallprofile sind Bestandteile eines komplexen Baukastensystems für Kühlzellen, Reinraum- und Umweltsimulationskammern. Des Weiteren werden Konstruktionsmechaniker in unserem Unternehmen verstärkt an Stanz-Nibbelmaschinen sowie an Abkantbänken und Abkantpressen eingesetzt.

Wir bieten eine abwechslungsreiche Ausbildung, welche viele Arten der Fertigung umfasst, sei es die Einzelanfertigung von Blechbauteilen oder der Einsatz an modernen Blechverarbeitungsanlagen.

Einsatzbereiche

Der Einsatz erfolgt in unserem Unternehmen am Standort Zwickau im Bereich Fertigung. Weitere Einsatzgebiete sind der Werkzeug- bzw. Musterbau im Rahmen von Entwicklungsleistungen.

Auch ein weltweiter Einsatz vor Ort bei unseren Kunden ist möglich.

Ausbildungszeit

3 ½ Jahre

Bei überdurchschnittlicher betrieblicher und schulischer Leistung ist eine vorzeitige Zulassung zur Abschlussprüfung bereits nach 3 Jahren möglich.

