

KIWI ist ein mittelständisches, familiengeführtes Unternehmen, welches sich in der Automatisierung von Umformprozessen und der Blechbearbeitung etabliert hat.

Wir entwickeln, konstruieren und realisieren universelle Robotersysteme für Handlingsaufgaben in allen Branchen.

Darüber hinaus bieten wir Transfersysteme für Stanzautomaten und Pressen sowie Peripheriesysteme rund um die Blechbearbeitung an und sind zusätzlich noch in der allgemeinen Automatisierungstechnik sowie im Sondermaschinenbau tätig.

Sie wollen mit den neuesten Technologien zu tun haben?

Sie suchen einen Job in einer zukunftssicheren Branche?

Sie wollen mit Menschen zu tun haben?

Sie erwarten flexible Arbeitszeiten, leistungsorientierte Bezahlung und eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem innovativen Team?

Dann sind Sie hier genau richtig!

Wir suchen **Sie** als:

● **Konstrukteur (m/w/d)**

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Konstruktion von Lösungen nach Kundenanforderung
- Konstruktive Weiterentwicklung bestehender Anlagen und Systeme

Sie haben:

- ein abgeschlossenes Studium Maschinenbau bzw. Mechatronik. Alternativer Abschluss als staatlich geprüfter Techniker, Fachrichtung Maschinenbau oder Mechatronik
- Idealerweise haben Sie Erfahrung im Bereich Automatisierungstechnik bzw. Umformtechnik

Noch Fragen?

Die beantwortet Ihnen gerne Christoph Welle unter Tel. 07802 70436-100.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an c.welle@kiwi-automation.de