

Wir sind ein mittelständiges, familiengeführtes Unternehmen das sich in der Automatisierung von Umformprozessen und der Blechbearbeitung etabliert hat.

Wir entwickeln, konstruieren und realisieren: Transfersysteme für Stanzautomaten und Pressen sowie Peripheriesysteme rund um die Blechbearbeitung. Darüber hinaus sind wir für alle Branchen im Bereich robotergestützte Handlingsysteme, der allgemeinen Automatisierungstechnik und Sondermaschinenbau tätig.

Wir verstärken unser Team und suchen:

KONSTRUKTEURE (m/w)

Ihr Aufgaben:

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

Ihr Profil:

Abgeschlossenes Studium Maschinenbau bzw. Mechatronik. Alternativer Abschluss als staatlich geprüfter Techniker, Fachrichtung Maschinenbau oder Mechatronik.

Idealerweise haben Sie Erfahrung im Bereich Automatisierungstechnik bzw. Umformtechnik.

Wir bieten Ihnen:

Flexible Arbeitszeiten, leistungsorientierte Bezahlung, eigenverantwortliche, anspruchsvolle Tätigkeit und einen modernen Arbeitsplatz in einem innovativen Team.

Fragen dazu beantwortet Ihnen gerne Christoph Welle unter Tel. 07802 70436100.
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an c.welle@kiwi-automation.de