



Unser Mandant ist ein europaweit agierender Hersteller für hydraulische Pressen und Pressenautomation für namhafte Kunden aus den Bereichen Automotive, Anlagenbau u.a. Das im Jahr 1947 gegründete Unternehmen gehört zu den namhaften Unternehmen im Bereich Pressenbau-Pressenservice. Der Erfolg des Unternehmens ist geprägt durch enge Zusammenarbeit mit dem Kunden, zur Entwicklung und Umsetzung kundenspezifischer und nutzungsorientierter Konstruktionslösungen. Für diesen Kunden im Raum Karlsruhe suchen wir folgenden Mitarbeiter:

## **Mitarbeiter Automatisierungstechnik (w/m)**

**Elektrotechniker, Elektroingenieur**

### **Dazu sollten Sie mitbringen:**

- Abgeschlossenes Studium Elektrotechnik/Mechatronik oder vergleichbare Ausbildung
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich SPS-Entwicklung (Simatic S7 und möglichst Beckhoff-TwinCat) und Sicherheits-SPS
- MS-Office Kenntnisse
- EPLAN-Kenntnisse wünschenswert
- Verständnis der Maschinenfunktionen einer Presse
- Idealerweise Grundverständnis für die Hydraulik
- Gute Englischkenntnisse
- Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit
- Kunden- und Serviceorientierung
- Flexibilität, Engagement und Freude an der Arbeit im Team
- Reisebereitschaft

### **Ihre Aufgaben:**

- Entwicklung und Pflege einer einheitlichen Steuerungsplattform
- Entwicklung von softwaretechnischen Funktionen für neue Produkte für den Anwendungsbereich SPS und Sicherheitstechnik für Pressen
- Erstellung und Pflege von Programmen
- Inbetriebnahmen der Steuerungen im eigenen Hause
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme der entwickelten Software bei Kunden im In- und Ausland

### **Ihre Perspektiven**

Die Mitarbeit in einem mittelständischen, konzernfreien Unternehmens mit flachen Hierarchien und einem hohen Verantwortungsbewusstsein. Es erwartet Sie ein hohes Maß an Selbständigkeit und Eigenverantwortung, sowie Freiräume für Ihre Ideen. Bei uns erwartet Sie ein engagiertes Team in einem modernen Arbeitsumfeld in einer offenen Arbeitsatmosphäre. Wir möchten uns mit Ihnen weiterentwickeln und fördern Ihre berufliche Entwicklung durch gezielte Weiterbildungsmaßnahmen.

Ihre Bewerbung richten Sie an:



Kinzigstrasse 3, D-76646 Bruchsal, Tel.: +49 (0)7251 391657-0, Fax: +49 (0)7251 391657-99

[bewerbung@interglobeconsult.com](mailto:bewerbung@interglobeconsult.com) [www.interglobeconsult.com](http://www.interglobeconsult.com)