

Als weltweite Nummer Eins der Blow-Fill-Seal-Technologie entwickelt Rommelag ENGINEERING innovative **bottelpack**-Anlagen zur aseptischen Abfüllung von flüssigen und halbfesten Produkten für die Pharma- und Kosmetikindustrie. Kunden in über 85 Ländern auf der ganzen Welt vertrauen auf die Erfahrung und Expertise des Erfinders dieser Technologie und auf die Anlagen, die an den Standorten in Deutschland und der Schweiz konzipiert und gebaut werden.

Unterstützen Sie uns bei der **Kocher-Plastik Maschinenbau GmbH**, einem weltweit tätigen und kontinuierlich wachsenden Unternehmen mit mittlerweile mehr als 650 Mitarbeitern in **Sulzbach-Laufen**, als

## **Elektroniker m/w** **Automatisierungstechnik**

### *Ihre Aufgaben*

- ↙ **Verdrahtung und Inbetriebnahme unserer bottelpack®-Abfüllmaschinen**
- ↙ **Analyse von Störungen und Beheben von Fehlern an bottelpack®-Abfüllmaschinen**
- ↙ **Wartungen an bottelpack®-Abfüllmaschinen**
- ↙ **Gelegentliche Arbeitseinsätze beim Kunden vor Ort**

### *Ihr Profil*

- ↙ **Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker/ -in für Automatisierungstechnik oder artverwandte Berufsausbildung**
- ↙ **Erste Berufserfahrung in der Montage, Installation und Inbetriebnahme von Anlagen der Energie- und Steuerungstechnik**
- ↙ **Teamfähigkeit und selbstständiges sowie verantwortungsbewusstes Arbeiten**
- ↙ **Reisebereitschaft**

**Wir bieten Ihnen eine vielseitige, abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Aufgabe sowie einen dauerhaften Arbeitsplatz.**

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, gerne per E-Mail an die Personalabteilung der Kocher-Plastik Maschinenbau GmbH, z.H. **Herrn Christian Schönemann**, Talstr. 22-30, 74429 Sulzbach-Laufen, **[kariere.kp@rommelag.com](mailto:kariere.kp@rommelag.com)**, **Tel. +49 (0) 7976 / 80-451**.

Bei E-Mail Bewerbungen bevorzugen wir Ihre Bewerbungsunterlagen als eine Datei im PDF-Format.

Mit ihren vier Fachbereichen ENGINEERING, CMO, FLEX und SERVICE steht Rommelag für einen starken Verbund dezentral und operativ eigenständig geführter Unternehmen in Deutschland und der Schweiz, die innovative und flexible Verpackungslösungen für die Pharma-, Kosmetik- und Lebensmittelindustrie entwickeln.