

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 700 Mitarbeitern in **Sulzbach-Laufen**, als

## Eplan Zeichner m/w/d

### Ihre Aufgaben

- Erstellen und Detaillieren technischer Zeichnungen und Elektroschaltpläne in Eplan P8
- Stücklistenpflege in unserem ERP-System
- Erstellen und Aktualisieren technischer Listen
- Anfertigen elektrotechnischer Dokumentationen
- Unterstützen in der Elektromontage bei technischen Fragestellungen

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich der Elektrotechnik
- Erste Berufserfahrung in der Hardwareplanung und Schaltplanerstellung
- Erfahrung im Umgang mit Elektro CAE Programmen (Eplan Erfahrung wünschenswert)
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift wünschenswert
- Teamfähigkeit verbunden mit eigenverantwortlicher Arbeitsweise

**Wir bieten Ihnen eine vielseitige, abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Aufgabe sowie einen unbefristeten 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 Schünemann**, Talstraße 22-30, 74429 Sulzbach-Laufen, [karriere.kp@rommelag.com](mailto:karriere.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 Divisionen 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.