



# Gemeinsam unsere Zukunft gestalten

**Sie suchen Ihre zukünftige Herausforderung in einem innovativen, konzernunabhängigen, weltweit tätigen Unternehmen?**

Als Spezialmaschinenhersteller für die pharmazeutische Primärverpackung von flüssigen Arzneimitteln entwickeln, produzieren und vertreiben wir kundenspezifische Lösungen zum Waschen, Sterilisieren, Füllen, Verschließen und Etikettieren von Ampullen, Flaschen und Ready-To-Use-Objekten.

**Wir verstärken unser Team und suchen Sie als**

## **Entwicklungsingenieur für Maschinen und Anlagen (m/w/d)**

Sie sind ein erfahrener, kreativer und umsetzungsstarker Vordenker und Macher.

Sie lösen innovativ auftragsbezogene Kundenanforderungen.

Sie arbeiten eng und kommunikationsstark in interdisziplinären Teams an kundenspezifischen und zukunftsorientierten Lösungen für unsere hochspezialisierten Maschinen und Anlagen.

### **Dazu haben Sie:**

- ein abgeschlossenes Masterstudium des Ingenieurwesens.
- Erfahrung in der Entwicklung und Konstruktion mechanischer Bauteile und Baugruppen, idealerweise im Bereich Sondermaschinen- oder Anlagenbau.
- sehr gute Kenntnisse in der Anwendung gängiger CAD und PLM Programme, idealerweise Autodesk Inventor 3D und AutoCAD.
- Sie sind mit Berechnungs- und Simulationsprogrammen vertraut.
- Sie verfügen über gute kommunikative Fähigkeiten (Deutsch und Englisch).
- Sie verfügen über ein ausgeprägtes Qualitäts- und Prozessdenken.
- Sie sind bereit, auch weltweit zu reisen.

### **Wir bieten Ihnen:**

- Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in einem innovativen Unternehmen.
- Eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgabe.
- Eigenverantwortliches Arbeiten mit Raum und Offenheit für neue Ideen.
- Eine überdurchschnittliche Vergütung.
- Flexible Arbeitszeiten.
- Unterstützung beim Aufbau der privaten Rentenabsicherung.
- Leben und Arbeiten in einer Region mit hohem Freizeitwert.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.



ROTA Verpackungstechnik GmbH&Co. KG - Postfach 1131 - 79656 Wehr  
Tel.: 07762/708-0, Mail: [karriere@rota.de](mailto:karriere@rota.de), web: [www.rota.de](http://www.rota.de)



FOCUS ON DETAILS