

Wir suchen Sie als:

Entwicklungskonstrukteur Abfüll- und Verschleißtechnik (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Schwäbisch-Hall / Ellwangen
Branche: Maschinenbau
Kennziffer: 4214

Ihre Aufgaben

- Entwicklung von Komponenten, Teilautomaten, Plattformen, Abfüll- und Verschleißtechnik, Reinraumsystemen etc. für Anwendungen in der Pharma- und Kosmetikindustrie (feste, pastöse und flüssige Massen)
- Neu- und Weiterentwicklung der verschiedenen Komponenten
- Abstimmung der Produkte mit Kunden und internen Schnittstellen
- Auswahl von benötigten Kaufteilen
- Erstellung von Lastenheften, CE-Bewertungen usw.
- Berechnung, Simulation und Auslegung von Bauteilen und Bewegungsabläufen
- Durchführung von Tests
- Mitarbeit bei Projektierung und Dimensionierung

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium Maschinenbau, Mechatronik, Verfahrenstechnik o.ä. oder eine Weiterbildung zum Techniker mit mindestens 2 Jahren Berufserfahrung in der Konstruktion und Entwicklung im Maschinen- oder Sondermaschinenbau
- Gerne Erfahrung in einem der Bereiche Abfülltechnik, Reinraumtechnik, Verschleiß- und Verdeckelungstechnik, Pharmaindustrie, Kosmetikindustrie, Getränkeindustrie etc.
- Gute Kenntnisse in den CAD-Systemen Inventor und AutoCAD sowie in einem PDM-/PLM-System
- Gute Englischkenntnisse sowie Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen

Ihre Vorteile

ASKON bietet Ihnen einen unbefristeten Arbeitsvertrag, übertarifliche Vergütung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie gezielte Weiterbildung.

Ihr Ansprechpartner

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Stefan Roß zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Kennziffer 4214 per E-Mail an s.ross@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Stefan Roß
+49 2241 301000-0