



SCHWALL

Advanced Packaging Technologies

Praktikum - Maschinenbau

“Innovation by Schwall“, so hat sich Schwall GmbH zu einem international gefragten Maschinenbauer und Ingenieurdienstleister in der Verpackungsindustrie und Medizintechnik entwickelt.

Als weltweit gefragter Partner entwickeln und fertigen wir Lösungen in den Kompetenzbereichen:

- Maschinen für die Tuben- und Aerosoldosenherstellung.
- Primär- und Sekundärverpackungsmaschinen für die Pharmaindustrie.
- Anlagen zur Herstellung von Implantaten.
- Steuerungslösungen für die Produktionsdatenerfassung, Maschinendatenerfassung und deren Auswertungen.

Verantwortungsbereich/Aufgaben

- 3D-Konstruktionen an unseren vorhandenen Maschinen und Neuentwicklungen mit 3D-CAD.
- Erstellung von NC-Programmen mit CAD/CAM System.
- Simulation und Visualisierung von 3D-CAD Baugruppen.
- Erstellung von Fertigungsunterlagen für mechanische Zerspanung.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Grundstudium.
- 3D-CAD Kenntnisse (vorzugsweise Autodesk Inventor).
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse.
- Teamfähigkeit und eigenverantwortliches Arbeiten.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse.

**Jeder Erfolg hat seinen Anfang.
Bewerben Sie sich jetzt online!**

Schwall GmbH
Zur Giesserei 5
76227 Karlsruhe-Durlach
Telefon: 0721-94322-0

Dipl.-Ing. Volker Schwall
www.schwall.eu
eMail: Praktikum@schwall.eu