



Als international agierendes, mittelständisches Familienunternehmen unterstützt Optima Unternehmen weltweit mit flexiblen und kundenspezifischen Abfüll- und Verpackungsmaschinen für die Marktsegmente Pharmazeutika, Konsumgüter, Papierhygiene und Medizinprodukte. Über 2.650 Experten rund um den Globus tragen zum Erfolg von Optima bei. 19 Standorte im In- und Ausland sichern die weltweite Verfügbarkeit von Serviceleistungen.

Werkstudententätigkeit im Bereich Robotik/Softwareentwicklung Start ab sofort

Standort: OPTIMA consumer GmbH, Schwäbisch Hall

Was wir unseren Studierenden bieten:

- Professionelle Betreuung durch den Fachbereich und Personalentwicklung
- Karriere im internationalen Familienkonzern
- Flexible Arbeitszeiten
- Überdurchschnittliche Vergütung
- Moderne, ergonomische Arbeitsplätze
- Betriebskantinen an den Hauptstandorten

Welches Aufgabengebiet Sie erwartet:

- Unterstützung bei der Softwareintegration von neuen Robotertypen in Verpackungsanlagen
- Mitwirken bei der Versuchsplanung sowie der Versuchsdurchführung
- Mitarbeit bei der Konzepterstellung sowie der Umsetzung von neuen Softwarefunktionen
- Erstellung technischer Dokumente
- Unterstützung im Tagesgeschäft

Was Sie ausmacht:

- Sie sind eingeschriebener Student (m/w/d) der Fachrichtung Software Engineering, Automatisierungstechnik, Wirtschaftsinformatik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Hochsprachen- Kenntnisse wie C#, C++, Python sowie Erfahrungen mit SPS von Vorteil
- Grundlegendes technisches Verständnis bzw. Affinität für Technik
- Interesse an konstruktiven Themen und der aktiven Mitarbeit im Team
- Hohe Eigeninitiative und selbständige Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen (Outlook, Word, Excel, PowerPoint)
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Bitte bewerben Sie sich mit einem aussagekräftigen Anschreiben, einem vollständigen Lebenslauf, Ihrem Abitur- und Fachhochschulreifezeugnis, einem aktuellen Notenspiegel und einer Immatrikulationsbescheinigung. Optional bisherige Bildungsabschlüsse und vorhandene Arbeitszeugnisse.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige **Online-Bewerbung**.

Kontakt:

Optima packaging group GmbH
Verena Konz | verena.konz@optima-packaging.com | 0791 506 1694