

STIWA-APF ist ein Unternehmen der österreichischen STIWA - Gruppe. Als Zulieferer der Automobilindustrie und als Zulieferer für Elektroschaltgeräte sind wir im Stammkundengeschäft international tätig. Wir betreiben High-Tech-Automation samt Produktentwicklung für hochwertige Produkte im Hochleistungsbereich.

Im Hinblick auf das stetig wachsende Teilespektrum muss die Methodik der Wareneingangsprüfung überdacht und modifiziert werden. Die wirtschaftlichen Gesichtspunkte müssen eingebunden, sowie ein Optimum an Sicherheit der gelieferten Ware gewährleistet sein.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir:

## Student/in

### Aufgaben:

- Herausarbeitung Anwendung Acceptable Quality Level (AQL) und Skip lot (ISO 2859 und ISO 3951) mit dem Ergebnis einer anwendbaren Verfahrensanweisung (VA) / Arbeitsanweisung (PA) zur flächendeckenden Umsetzung bei der Wareneingangsprüfung.
- Bei zwei Wareneingangsteilen soll unter Berücksichtigung der unter Pkt.1 erarbeiteten VA / AA das Einsparungspotential aufgezeigt werden welches zukünftig durch die veränderte Wareneingangsprüfung erreicht werden kann. Datenbasis hierfür sind die Prüfaufzeichnungen der letzten 2 Jahre.

### Anforderungen:

- Studium der Ingenieurwissenschaften (z.B. Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, ggf. mit Schwerpunkt Qualitätssicherung) oder gleichwertiges Studium mit abgeschlossenem Vordiplom bzw. entsprechend fortgeschrittenes Bachelorstudium – oder Masterstudium.

### Zeitraum / Beginn:

- Dauer für Betriebspraktische Semester 3 – 4 Monate / Sobald als Möglich

Sie sind engagiert, flexibel und belastbar, arbeiten gerne selbstständig und verantwortungsbewusst im Team und haben Freude an technischen und menschlichen Herausforderungen... dann **SIND SIE WILLKOMMEN!**

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an:

STIWA APF GmbH  
Lochmühle  
Personalabteilung  
65388 Schlangenbad

Ansprechpartner: Elke Hoffmann  
E-Mail: [elke.hoffmann@stiwa-apf.com](mailto:elke.hoffmann@stiwa-apf.com)  
Internet: [www.stiwa-apf.com](http://www.stiwa-apf.com)