



Möchten Sie Ihre Fähigkeiten unter Beweis stellen?

Ob im Bereich Wäschepflege, dekorative o. funktionelle Lufterfrischer, wir beduften das Zuhause unserer Kunden. Mit Sicherheit steht auch bei Ihnen ein Produkt aus unserer Produktion „Made in Kaiserslautern“.

Die Firma Swif GmbH gehört seit 14 Jahren mit knapp 100 Mitarbeitern zu den starken, verantwortungsbewussten Unternehmen der Region. Als Familienunternehmen mit einer sehr flachen Hierarchie sind wir uns unserer Verantwortung bewusst: **nachhaltige Arbeitsweisen zu generieren, die unseren Mitarbeitern Sicherheit, Stabilität und Fairness garantieren!**

**Wir suchen ab sofort am Standort Kaiserslautern eine/n**

## **Fachlagerist/in** unbefristete Vollzeitstelle

### **Ihre Aufgaben:**

- Ein- und Auslagerung von Paletten
- Be- und Entladen von LKW's
- Pflege eines Warenwirtschaftsystems
- Bedienen einer verfahrbaren Regalanlage
- Bestückung unserer Produktion über automatisches Palettenförder- und Stretchsystem
- Bedienen von Flurförderfahrzeugen wie Schubmaststapler, Stapler oder Elektroameisen

### **Ihre Qualifikation:**

- Abgeschlossene Ausbildung zum Fachlageristen oder vergleichbare Kenntnisse
- Führerschein Klasse B
- schnelle Auffassungsgabe und Lernbereitschaft
- hohe Einsatzbereitschaft/Eigeninitiative/Flexibilität
- teamorientiertes, selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Erfahrung mit Flurförderfahrzeugen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

### **Wir bieten:**

- Flache Hierarchien
- Kollegiales Team
- Persönliche Einzel-Einarbeitung
- Weiterbildungsmöglichkeiten – Betriebsbezogen
- Modernes Gebäude
- Moderne Hardware Ausstattung

Bitte teilen Sie uns Ihre Gehaltsvorstellung und Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin mit.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung per Email bis spätestens 30.11.2020 an **Bewerbung@swif.eu**

**SWIF GmbH - Frau Harly Vierheller Karg**  
**Clara-Immerwahr-Straße 9 – D-67661 Kaiserslautern**  
**Telefon: 06301 / 385 9600-0**

Wir freuen uns auf Sie!

Ihre Bewerbung wird vertraulich behandelt.