

Telefon:	09776/63-0
E-Mail:	<a href="mailto:karriere.mellrichstadt@lisi-group.com">karriere.mellrichstadt@lisi-group.com</a>
Homepage:	<a href="https://www.lisi-automotive.com/de/gute-gruende-um-bei-uns-zu-arbeiten/">https://www.lisi-automotive.com/de/gute-gruende-um-bei-uns-zu-arbeiten/</a>
YouTube:	<a href="https://youtu.be/BNLN2BbeKzo">https://youtu.be/BNLN2BbeKzo</a>
Branche:	Automobilzulieferer / Kunststoff
Anzahl Mitarbeiter:	300
Ansprechpartner Ausbildung:	Irina Hom
Möglichkeit für Praktika:	Ja
Ansprechpartner Praktika:	Irina Hom

## **Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d) Fachrichtung: Formteile**

### **Wie lange dauert die Ausbildung?**

3 Jahre – Verkürzung auf 2,5 Jahre möglich

### **Wann läuft die Bewerbungsfrist aus?**

30.09.

### **Wann beginnt die Ausbildung?**

Jährlich zum 01.09.

### **Wo befindet sich die Berufsschule?**

1. Lehrjahr: Staatl. Berufsschule Bad Kissingen  
2. + 3. Lehrjahr: Helmut-Wagner-Berufsschule Rehau

### **Ist es möglich in Ihrem Betrieb eine Master- oder Bachelorarbeit zu schreiben?**

k.A.

### **Ist es möglich in Ihrem Betrieb ein Duales Studium zu absolvieren?**

k.A.

### **Welche Interessen u. Kompetenzen muss ein Auszubildender mitbringen, um für diese Ausbildung geeignet zu sein?**

Interessen: technische Zusammenhänge, technische Anlagen und Abläufe, handwerkliches Geschick

Kompetenzen: guter Hauptschulabschluss oder besser. Wichtige Schulfächer: Mathe, Physik, Chemie, Werken/Technik

### **Um was geht es in der Ausbildung? (Kurzbeschreibung der Themenfelder)**

Als Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik hast du in unserem Unternehmen mit Spritzgießmaschinen und Spritzgusswerkzeugen zu tun. Du bist für den reibungslosen Ablauf der Anlagen verantwortlich und betreust diese. Außerdem behebst du Fehler, rüstest neue Aufträge, optimierst Prozesse und übernimmst kleine Instandhaltungsarbeiten. Ob bei der Produktionsvorbereitung, bei der Serienfertigung oder bei der Störungsbeseitigung – dein Fachwissen ist immer gefragt.

Dein Einsatzgebiet bei uns ist hauptsächlich die Produktion Spritzguss. Während der Ausbildung lernst du aber auch noch andere Bereiche wie den Werkzeugbau, den Sondermaschinenbau, die Instandhaltung und die Qualitätsabteilung kennen.

Nach der Ausbildung wirst du in der Regel als Einrichter in der Produktion tätig.

### **Wie läuft die Ausbildung ab? (Blockunterricht? Ausbildungsinhalte nach Lehrjahren aufgegliedert)**

Jeder Azubi erhält zu Beginn seiner Ausbildung einen Ausbildungsplan. Dieser beinhaltet die unterschiedlichen Bereiche im Unternehmen und zeigt die zu vermittelnden Fertigkeiten und Kenntnisse in der dafür vorgesehenen Zeit an. Der Berufsschulunterricht findet abwechselnd zu den Praxisphasen im Betrieb im Blockunterricht statt.

### **Welche späteren Jobmöglichkeiten bietet die Ausbildung?**

im Bereich Produktion Spritzguss

### **Welche Aufstiegsmöglichkeiten gibt es?**

Weiterbildung zum Meister / Techniker / Bachelor bzw. Master