LISI AUTOMOTIVE KKP GmbH & Co. KG

Am Sandhügel I 97638 Mellrichstadt

Telefon: 09776/63-0

E-Mail: karriere.mellrichstadt@lisi-group.com

Homepage: https://www.lisi-automotive.com/de/gute-gruende-um-bei-uns-zu-arbeiten/

YouTube: https://youtu.be/BNLN2BbeKzo
Branche: Automobilzulieferer / Kunststoff

Anzahl Mitarbeiter: 300
Ansprechpartner Ausbildung: Irina Hom

Möglichkeit für Praktika: Ja

Ansprechpartner Praktika: Irina Hom



Wie lange dauert die Ausbildung?

3,5 Jahre - Verkürzung auf 3 Jahre möglich

Wann läuft die Bewerbungsfrist aus?

30.09.

Wann beginnt die Ausbildung?

Jährlich zum 01.09.

Wo befindet sich die Berufsschule?

Bad Neustadt a.d. Saale - Jakob-Preh-Berufsschule

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

k.A

k.A.

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

.

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

handwerkliche Tätigkeiten, technische Abläufe, räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick

Kompetenzen:

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

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

Als Werkzeugmechaniker sorgst du dafür, dass die Formen und Werkzeuge der Spritzgusstechnik immer einwandfrei funktionieren. Du fertigst Stanzwerkzeuge, Biegevorrichtungen oder Gieß- und Spritzgussformen für die industrielle Serienproduktion an. Du bearbeitest Metalle durch Bohren, Fräsen und Schleifen. Zusätzlich arbeitest du an gesteuerten Maschinen (z.B. CNC-Maschinen, Erodiermaschinen). Darüber hinaus wartest und reparierst du Werkzeuge.

Deine Einsatzgebiete bei LISI sind hauptsächlich der Werkzeugbau aber auch die Produktion Spritzguss und der Sondermaschinenbau.

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?

in allen Bereichen des Werkzeugbaus / technisches Büro / Entwicklung

Welche Aufstiegsmöglichkeiten gibt es?

Weiterbildung zum Techniker

