



In unserem Werk in Schalksmühle bieten wir Dir eine Ausbildung an zum (m/w/d)

Technischer Produktdesigner/in (Maschinen- und Anlagenkonstruktion)

Die Eckdaten

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Prüfungen:

- Schriftliche und praktische Zwischenprüfung (30%)
- Schriftliche Abschlussprüfung und betrieblicher Auftrag (70%)

Bezüge

1.Ausbildungsjahr	980,56 €
2.Ausbildungsjahr	1.029,38 €
3.Ausbildungsjahr	1.101,92 €
4.Ausbildungsjahr	1.197,18 €

Deine Aufgaben

Im Betrieb unterstützt Du den Konstrukteur bei der Entwicklung von Stanzbiegewerkzeugen unter Einsatz von modernsten Technologien. Du erstellst und modifizierst 3D-Datensätze und technische Dokumente für Vorrichtungen und Stanzbiegewerkzeuge auf der Grundlage von gestalterischen und technischen Vorgaben.

Du berücksichtigst dabei Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften, planst Arbeitsabläufe und beurteilst Arbeitsergebnisse.

In der Berufsschule befasst Du Dich u.a. mit den Themen:

- Fertigungsverfahren
- Technische Kommunikation
- Qualitätsmanagement und Wirtschaftslehre

Dein Profil/Deine Voraussetzungen

- Abitur, Fachhochschulreife oder Realschulabschluss
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Systematisches und analytisches Denken
- Kreativ, sorgfältig, teamfähig

Deine Perspektive

Eine interessante Ausbildung, mit spannenden und abwechslungsreichen Aufgaben und einer langfristigen Perspektive in einem modernen Familienunternehmen.

Kontakt/Ansprechpartner

Lumberg Connect GmbH
Im Gewerbepark 2
58579 Schalksmühle
personal@lumberg.com
www.lumberg.com

Martin Eilbrecht
Leiter Technische-Ausbildung
T 02355 83-3474
eilbrecht.martin@lumberg.com

Weitere Info's

<https://berufenet.arbeitsagentur.de/berufenet/bkb/90588.pdf>