



Die Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG ist ein mittelständisches Unternehmen und entwickelt, produziert und vertreibt elektrotechnische Steckvorrichtungen und Steckvorrichtungssysteme. Unser Unternehmen zählt zu den führenden deutschen Anbietern in diesem Markt. An zwei Standorten in Deutschland werden die Produkte für den weltweiten Vertrieb gefertigt. Ein Netz von Vertriebsgesellschaften und Vertriebspartnern sichert die Belieferung des Elektrolationsgroßhandels und der Industrie als Hauptabnehmer unserer Produkte.

Zum Ausbildungsbeginn am 01.08.2021 suchen wir am Standort Bersteland-Freiwalde eine/n

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

Zu den einzelnen Tätigkeiten gehören:

- Planen der Fertigung von Formteilen anhand von Auftragsdaten oder speziellen Kundenanforderungen
- Auswählen der geeigneten Verarbeitungsverfahren wie Spritzgießen, Blasformen, Schäumen und Thermoformen sowie Werk-, Zuschlags- und Hilfsstoffen
- Bestimmen von Verarbeitungsparameter wie Temperatur, Zeit und Druck und entsprechendes Einrichten der Produktionsmaschinen und -anlagen sowie das Überwachen des gesamten Produktionsablaufs
- Anwenden von spanlosen oder spanenden Verfahren zur Be- oder Nachbearbeitung der Formteile, Tempern und Konditionieren von Formteilen und Behandeln von Oberflächen
- Verpacken, Transportieren und Lagern der Formteile

Voraussetzungen:

- eine gute Fachoberschulreife
- insbesondere gute Noten in den mathematisch-naturwissenschaftlichen Fächern
- handwerkliches Geschick und technisches Verständnis

Die Ausbildungsdauer beträgt 3,5 Jahre. Ein Teil der Ausbildung findet in unserem Hauptwerk im sauerländischen Kirchhundem statt.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung (gerne per E-Mail) an folgende Adresse:

Bals Elektrotechnik GmbH & Co.KG  
Personalabteilung  
Eva Calvo  
Burgweg 22  
57399 Kirchhundem  
E-Mail: [Eva.Calvo@bals.com](mailto:Eva.Calvo@bals.com)  
Tel.: 02723 / 771-113