



Bernhardt & Schulte GmbH & Co. KG

Technische Formteile aus Duro- und Thermoplast
Einbauschalter für elektrische Geräte
Formenbau

Die Bernhardt & Schulte GmbH & Co. KG ist ein Familienunternehmen, welches Geräteschalter für die Elektroindustrie sowie technische Formteile aus Thermo- und Duroplast für die Automobilindustrie im Spritzgießverfahren herstellt. Wir sind nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert.

Wir suchen für den Standort in Meinerzhagen zum nächstmöglichen Eintritt einen

einen Verfahrensmechaniker Kunststoff-Kautschuk (m/w/d)

Ihr Aufgabenbereich

- Einrichten der Spritzgießwerkzeuge für die Duro- und Thermoplastverarbeitung
- Bedienung von Spritzgussmaschinen (Arburg)
- Durchführung der für die Serienfreigabe notwendigen Prozessschritte
- Sicherstellung der Serienproduktion
- Optimierung des Fertigungsprozesses
- Qualitätssicherung und Dokumentation der Serienproduktion

Ihr Portfolio

- Abgeschlossene Ausbildung als Verfahrensmechaniker Kunststoff – Kautschuk
- technisches Verständnis sowie eigenverantwortliches Arbeiten
- Hohe Eigenmotivation und Begeisterung für Spritzguss
- Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- Deutsch in Wort und Schrift
- PC-/ MS-Office-Kenntnisse

Was wir bieten

- Einen sicheren Arbeitsplatz im 3-Schicht-Betrieb
- Angenehmes Arbeitsklima in einem traditionellen mittelständischen Privatunternehmen
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Eine leistungsgerechte Vergütung
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ebike-leasing

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung an unsere Personalabteilung Frau Mietzner (personalabteilung@dreheschalter.de) oder per Post an:
Bernhardt & Schulte GmbH & Co. KG, Oststraße 20, 58540 Meinerzhagen. www.dreheschalter.de
Wir freuen uns auf Sie!