



Ing. Gerhard Fildan GesmbH zählt mit ca. 60 Mitarbeiter:innen zu einem der wenigen Zulieferern für die Bekleidungsindustrie in Österreich. Ein internationales Tätigkeitsfeld mit Partnerniederlassungen und Kunden in aller Welt (Hong Kong, USA,...) zeichnet das seit 1952 familiengeführte Unternehmen aus.

Lehrling Kunststoffverfahrenstechnik (m/w/d)

(Vollzeit - 40 Stunden/Woche - Lehrzeit: 3 Jahre)

DER JOB

- Einrichten sowie bedienen von Maschinen und Produktionsanlagen
- Herstellung von Kunststoffprodukten
- Überwachung des Fertigungsablaufs
- Kontrolle der fertigen Kunststoffprodukte
- Wartung, Reinigung sowie korrekte Lagerung der Kunststoffformen
- Qualitätskontrolle

DEIN PROFIL

- Pflichtschulabschluss
- Gute Deutschkenntnisse
- Interesse am Produktion von Kunststoffspritzgussteilen
- Genauigkeit
- Sauberkeit
- Computer-Kenntnisse
- Gutes Planungsvermögen
- Auge-Hand-Koordination: Montieren von Kleinteilen
- Unempfindlichkeit der Haut: Aufbereiten der Formmassen
- Technisches Verständnis: Einstellen und Überwachen der Fertigungsmaschinen
- Teamgeist

UNSER ANGEBOT

- Hochwertige Ausbildung durch erfahrene Kunststoffformgeber/innen
- Spannende und abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Mitarbeit in einem dynamischen Team
- Ein familiäres Arbeitsklima
- Flexible Arbeitszeit (MO-DO 06:00-14:45 FR 06:00-13:30 oder nach Vereinbarung inkl. 1/2 Stunde unbezahlter Mittagspause)
- Parkmöglichkeiten direkt vor Ort
- Wöchentlich frisches Obst direkt vom Bauern
- Die Bruttomonatslehrlingsentschädigung für 40 Wochenstunden für diese Position im 1. Lehrjahr beträgt mindestens EUR 724,00.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung – am besten direkt per E-Mail an untenstehende Adresse!

Ing. Gerhard Fildan GesmbH

Ing. Gerhard Fildan Straße 1
2490 Ebenfurth
z.H. Angela Czapka
+43 (0)2624 58887-130
angela.czapka@fildan.com
GELT/FORM/D/069/A/071222ACZ

