



Wir bilden aus:

Verfahrensmechaniker (m/w)

Aufgaben:

Der Verfahrensmechaniker (m/w) für Glastechnik überwacht, steuert und reguliert den Herstellungsprozess von Glasbehältern an computergesteuerten Produktionsanlagen. Diese Anlagen warten sie und setzen sie instand.

Sie mischen die Rohstoffe zur Glasherstellung, schmelzen das Gemenge in der Glaswanne und formen es mit Hilfe der IS-Maschine durch Pressen und Blasen zum gewünschten Glasbehälter. Nach Abkühlen des Glases prüfen sie die Behältnisse nach Qualitätsvorgaben, sortieren und verpacken diese. Sie stellen Maschinen und Anlagen ein und kontrollieren deren Funktion.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsorte: Praktische Ausbildung: Glaswerk Ernstthal GmbH
SAZ Sonneberg

Schulische Ausbildung: SBSZ Ilmenau
(12 Wochen Unterricht in Blöcken von 2 Wochen)

Voraussetzungen:

- mittlere Reife, qualifizierter Hauptschulabschluss
- Handwerkliches Geschick
- Verständnis für technische Zusammenhänge
- Teamfähigkeit

Haben wir Ihr Interesse geweckt?
Dann bewerben Sie sich!

Glaswerk Ernstthal GmbH

Frau Andrea Köhler
Glaswerkstraße 29
98724 Lauscha OT Ernstthal
Tel.: 036702/286 0
ausbildung@glaswerk-ernstthal.de



GLASWERK ERNSTTHAL