



Wir bilden aus:

Zerspanungsmechaniker (m/w)

Aufgaben:

Zerspanungsmechaniker/innen stellen Formwerkzeuge und Zubehörteile für die Herstellung von Behälterglas her. Sie beurteilen und analysieren Fertigungsaufträge auf technische Umsetzbarkeit, wählen Informationsquellen und technischen Unterlagen zur Durchführung der Fertigung aus. Zerspanungsmechaniker/innen programmieren, optimieren und richten numerisch gesteuerte Fertigungssysteme ein. Dazu nutzen sie Datenblätter, Beschreibungen, Betriebsanleitungen und andere berufstypischen Informationen. Das Einrichten des Arbeitsplatzes und Organisieren der Arbeitsabläufe unter Beachtung terminlicher und wirtschaftlicher Vorgaben, das Herstellen von Bauteilen nach qualitativen Vorgaben durch maschinelle spanabhebende Fertigungsverfahren sowie das Überwachen des Fertigungsprozesses, das Anwenden von Qualitätsmanagementsystemen, das Dokumentieren und Bewerten der Arbeits- und Prüfergebnisse und das Ableiten von Maßnahmen zur Fertigungs- und Produktoptimierung sind die Hauptaufgaben eines/einer Zerspanungsmechanikers/in.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsorte: Praktische Ausbildung: Glaswerk Ernstthal GmbH
SAZ Sonneberg

Schulische Ausbildung: SBSZ Hildburghausen
(Blockunterricht in Abständen von 3-4 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