




ZWIESEL  
FORTESSA




## Azubi (m/w/d) als Verfahrensmechaniker

 Dr.-Schott-Straße 35, 94227 Zwiesel, Deutschland

 Vollzeit

 Schüler/in

 15. April 2026

Als Verfahrensmechaniker (m/w/d) für Glastechnik bist Du Experte im Umgang mit Glasgemenge und dessen Verarbeitung an modernen Fertigungsmaschinen. Zu Deinen Aufgaben zählt das Einrichten, Bedienen, Steuern, Regeln und Umrüsten der Produktionsanlagen.

### Das solltest Du mitbringen

- Qualifizierender Mittelschulabschluss oder Mittlere Reife
- Interesse an der Glasherstellung und modernen Fertigungsmethoden
- Teamfähigkeit sowie Geduld und Konzentration
- Technisches Interesse und Verständnis
- Handwerkliche Begabung
- Freude am Überwachen von Produktionsabläufen
- Lernbereitschaft und selbstständiges Arbeiten
- Gute Leistungen in Mathe, Physik und Chemie

### Rahmenbedingungen

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Berufsschulunterricht: Zwiesel (Blockunterricht)
- Überdurchschnittliche Ausbildungsvergütung
- Umfassendes Einführungsprogramm
- Professionelle Ausbildungsbegleitung