



Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen

# Auszubildenden zum Mechatroniker

*(m/w/d) – Glastechnik mit Start im Herbst 2025*

## Was dich bei uns erwartet:

- Eine spannende und praxisnahe Ausbildung in einem innovativen Produktionsumfeld
- Einblick in moderne Fertigungstechnologien der Glasindustrie
- Ein erfahrenes Team, das Dich unterstützt und fördert
- Moderne Werkstätten und Maschinenparks für eine fundierte Ausbildung
- Möglichkeit zur Übernahme nach erfolgreicher Ausbildung

## Deine Ausbildung:

- Du arbeitest an der Schnittstelle zwischen Mechanik, Steuerungstechnik und Elektrotechnik und verbindest Baugruppen zu komplexen mechatronischen Systemen
- Du lernst, Maschinen und Anlagen zu montieren, in Betrieb zu nehmen, zu warten und instand zu halten
- Du programmierst Steuerungen und analysierst sowie behebst Störungen in mechatronischen Systemen
- Du führst Messungen und Prüfungen an elektrischen und mechanischen Komponenten durch
- Du arbeitest in einem interdisziplinären Team und sorgst für den reibungslosen Betrieb unserer technischen Anlagen

## Was bringst du mit:

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss, idealerweise mit Stärken in Mathematik, Physik oder Technik
- Technisches Interesse und handwerkliches Geschick
- Interesse an Mechanik, Elektronik und Steuerungstechnik
- Sorgfältige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Lernbereitschaft

## Kontaktinformationen

Weck glass and packaging GmbH  
Alter Heerweg 2,  
53123 Bonn,  
Deutschland

 Sandra Weber

 [bewerbung@weck.de](mailto:bewerbung@weck.de)

Wir freuen uns auf Deine  
Bewerbung! Wenn Du mehr  
über uns erfahren möchtest,  
besuche gerne unsere Website:  
[www.weck.de](http://www.weck.de)



## Über uns

Wir produzieren und vertreiben neben den weltbekannten Einkochgläsern auch Verpackungsgläser für die industrielle Abfüllung. Kooperation, Flexibilität, Motivation und Einsatzbereitschaft prägen unsere Unternehmenskultur seit 124 Jahren. Mit über 300 Mitarbeitern und einem Umsatz von ca. 60 Mio. Euro schreiben wir unsere Erfolgsgeschichte fort.