

## Lehre Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Flachglasveredelung

Im BIS anzeigen



**Glas-Verfahrenstechniker und Glas-Verfahrenstechnikerinnen in der Flachglasveredelung stellen Sicherheits-, Isolier-, Brandschutzglas und ähnliche Produkte her. Sie bedienen spezielle Maschinen, Geräte und Roboter zur Glasherstellung und überwachen den Produktionsprozess.**

**Lehrzeit: 3 1/2 Jahre**

**Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 914 Euro**

### Was macht ein/eine Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Flachglasveredelung?

- Flachglasprodukte herstellen, z. B. Sicherheits-, Isolier- oder Brandschutzglas für Fenster, Türen oder Fassaden
- Glaswerkstoffe und Chemikalien auswählen, prüfen und fachgerecht lagern
- Produktionsprozesse mittels Prozessleitsystemen regeln und überwachen
- Zur Steuerung von Robotern einfache Programme erstellen
- Störungen im Ablauf der Produktion erkennen und Reparaturmaßnahmen veranlassen
- Veredeltes Flachglas bearbeiten, z. B. durch Schneiden, Bohren oder Schleifen
- Qualität prüfen und fehlerhafte Exemplare aussortieren

### Wo arbeitet ein/eine Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Flachglasveredelung?

- Betriebe, die Glas verarbeiten
- Glasproduzenten

### Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Chemie und Physik
- Freude am Basteln und Werken
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Geschicklichkeit mit den Fingern
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Sinn für genaues Arbeiten
- Unempfindlich gegen Gerüche sein

### Wie lange dauert die Lehrzeit?

- 3 1/2 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 1/2 Jahre

### Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es **6** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

### Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €914, Letztes Lehrjahr: ab €2046

Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).

Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen: [↗](#) zum AMS-Berufslexikon

### Wo gibt es Berufsschulen?

Weitere Informationen: [↗](#) zum Ausbildungskompass

## Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?

### Interessensgebiete

- **Chemie, Physik, Labor**

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Chemie und Physik
- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Sinn für Sauberkeit und Hygiene
- Unempfindlich gegen Gerüche sein

### Persönliche Eigenschaften

- Auge-Hand-Koordination
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Handwerkliches Geschick
- Körperliche Belastbarkeit

## Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

### Arbeitsumfeld

- Hitzebelastung
- Schichtarbeit
- Staubbeltung

## Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

### Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- Glasproduktionsfachkraft (m/w)

### Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

**Bergbau, Rohstoffe, Glas, Keramik, Stein**

- **Glas**

Maschinenbau, Kfz, Metall

- Maschinen- und Anlagenbau

## Weitere Berufsinfos

### Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
GlasbautechnikerIn, Hauptmodul Glasbau	voll			
GlasbautechnikerIn, Hauptmodul Glaskonstruktionen	voll			
GlasmacherIn	voll			
LebensmitteltechnikerIn	voll			
MetallbearbeiterIn	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik	voll			

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Werkzeugbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Zerspanungstechnik	voll			
ProzesstechnikerIn	voll	voll		
VerpackungstechnikerIn	voll			

#### **Ersatz der Lehrabschlussprüfung**

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Flachglasveredelung" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

#### **Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)**

- 152185 Glas-Verfahrenstechniker/in - Flachglasveredelung

#### **Lehrberufsart**

Schwerpunkt-Lehrberuf

#### **Lehrberuf Status**

aktuell

#### **Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung**

Glas-Verfahrenstechnik - Schwerpunkt Flachglasveredelung

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.