

## Apprenticeship Glassblower and glass instrument energy producer (GlasbläserIn und GlasinstrumentenerzeugerIn)

Im BIS anzeigen



Glassblowers and glass instrument makers process glass in order to produce apparatus, instruments, rods or tubes, e.g. B. for use in thermometers, measuring devices or as test tubes.

GlasbläserInnen und GlasinstrumentenerzeugerInnen bearbeiten Glas, um daraus Apparate, Instrumente, Stäbe oder Röhren zu erzeugen, z. B. für die Anwendung in Thermometern, Messgeräten oder als Reagenzgläser.

Apprenticeship: (Lehrzeit: ) 3 Years (3 Jahre)

Income in the first year of apprenticeship: (Einkommen im ersten Lehrjahr: ) ab 712 Euro (712 Euro)

### What does a Glassblower and glass instrument energy producer do?

(Was macht ein/eine GlasbläserIn und GlasinstrumentenerzeugerIn?)

- Manufacture apparatus and instruments made of glass for the laboratory, e.g. test tubes
- Process glass rods and glass tubes, e.g. for thermometers or measuring devices
- Treat glass in cold and warm condition
- Cut the glass during cold treatment with glass knives or cutting machines
- The glass with the help of a gas burner heat and process during heat treatment
  
- Apparate und Instrumente aus Glas für das Labor herstellen, z.B. Reagenzgläser
- Glasstäbe und Glasröhren verarbeiten, z.B. für Thermometer oder Messgeräte
- Glas im kalten und warmen Zustand behandeln
- Das Glas bei der Kaltbehandlung mit Glasmessern oder Abschneidemaschinen schneiden
- Das Glas mit Hilfe eines Gasbrenners bei der Warmbehandlung erwärmen und bearbeiten

### Where does a Glassblower and glass instrument energy producer work?

(Wo arbeitet ein/eine GlasbläserIn und GlasinstrumentenerzeugerIn?)

- Hollow Glass Maker
  
- Hohlglaserzeuger

### What excites me and what am I good at?

(Was begeistert mich und was kann ich gut?)

(frequently mentioned requirements in job advertisements for apprentices)

- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Dexterity with the fingers (Geschicklichkeit mit den Fingern)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Sense of precise work (Sinn für genaues Arbeiten)
- To be insensitive to odors (Unempfindlich gegen Gerüche sein)

### How long does the apprenticeship take?

(Wie lange dauert die Lehrzeit?)

- 3 Jahre; Shortened apprenticeship for people with a degree: 2 years

### Search and find apprenticeships

(Lehrstellen suchen und finden)

Currently there are (Aktuell gibt es) **0** vacancies (offene Stellen) [↗](#) zum AMS-eJob-Room

## **How much does a/an Glassblower and glass instrument energy producer earn during the apprenticeship? (Lehrlingseinkommen)**

First year of apprenticeship: from € 712 , last year of apprenticeship: from € 2046

(Erstes Lehrjahr: ab €712, Letztes Lehrjahr: ab €2046)

Collectively agreed minimum income (gross = amount BEFORE deducting taxes and insurance contributions).  
(Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).)

Further information, including different regulations per federal state and any special regulations:

(Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen:)

[↗](#) about the AMS- Beruflexikon (zum AMS-Beruflexikon)

## **Where are vocational schools?**

### **(Wo gibt es Berufsschulen?)**

For more information: [↗](#) about the training compass

(zum Ausbildungskompass)

## **What interests me and what personal qualities should I bring with me?**

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

#### **Interests**

##### **(Interessensgebiete)**

##### **• Chemistry, physics, laboratory (Chemie, Physik, Labor)**

Requirements: (Voraussetzungen:)

- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Enthusiasm for chemistry and physics (Begeisterung für Chemie und Physik)
- Enthusiasm for technology (Begeisterung für Technik)
- Sense of cleanliness and hygiene (Sinn für Sauberkeit und Hygiene)
- To be insensitive to odors (Unempfindlich gegen Gerüche sein)

##### **• Creative, design, fashion, design (Kreatives, Gestalten, Mode, Design)**

Requirements: (Voraussetzungen:)

- Dexterity with the fingers (Geschicklichkeit mit den Fingern)
- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Enjoyment of handicrafts and works (Freude am Basteln und Werken)
- Good spatial awareness (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Sense of fashion and trends (Sinn für Mode und Trends)

#### **Personal characteristics**

##### **(Persönliche Eigenschaften)**

- Hand-eye coordination (Auge-Hand-Koordination)
- Physical resilience (Körperliche Belastbarkeit)

## **What does my work environment look like?**

### **(Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?)**

#### **Work environment**

##### **(Arbeitsumfeld)**

- Hitzebelastung

## **What jobs can I do with the apprenticeship?**

## (Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)

### Allocation to the following occupational profiles

(Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

- Glass blower and refiner (GlasbläserIn und GlasveredlerIn)

### Allocation to BIS occupational areas and upper groups

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Mining, raw materials, glass, ceramics, stone (Bergbau, Rohstoffe, Glas, Keramik, Stein)

- Glass (Glas)

## More job information

(Weitere Berufsinfos)

### Related apprenticeships and crediting

(Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)

Related apprenticeship occupation	Credit after			
	1. Apprenticeship year	2. Apprenticeship year	3. Apprenticeship year	4. Apprenticeship year
GlasbautechnikerIn, Hauptmodul Glasbau	voll			
GlasbautechnikerIn, Hauptmodul Glaskonstruktionen	voll			
GlasmacherIn	voll			
HohlglasveredlerIn - Gravur	voll			
HohlglasveredlerIn - Kugeln	voll			

### Replacement of the final apprenticeship examination

(Ersatz der Lehrabschlussprüfung)

The final apprenticeship examination in the apprenticeship ' GlasbläserIn und GlasinstrumentenerzeugerIn ' does NOT replace an apprenticeship final examination in related apprenticeships.

### Allocation to AMS occupational classification (six-digit)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 152181 Glassblower and glass instrument maker (Glasbläser/in und Glasinstrumentenerzeuger/in)

### Type of apprenticeship

(Lehrberufsart)

Normaler Lehrberuf

### Apprenticeship status

(Lehrberuf Status)

current (aktuell)

### Designation according to the list of apprenticeships or training regulations

(Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)

Glasbläser und Glasinstrumentenerzeuger

The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets.  
**THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.**

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

**DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEDLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.**

This apprenticeship was updated on 08. April 2024 . (Diese Lehre wurde aktualisiert am 08. April 2024.)