

# Hohlglasveredler\*in (Lehrberuf)

## BERUFSBESCHREIBUNG

Hohlglasveredler\*innen bearbeiten Glasprodukte wie z. B. Scheiben, Schüsseln, Kugeln, Vasen usw., je nach Schwerpunkt, mit verschiedenen Techniken. Hohlglasveredler\*innen im Schwerpunkt Gravur verzieren Glasoberflächen und -produkte mit Hilfe von verschiedene Glasveredlungstechniken (Kleben, Ätzen, Formen, Drucken etc.) zum Eingravieren von Figuren, Portraits oder Schriftzügen. Im Schwerpunkt Glaserei bemalen Hohlglasveredler\*innen Flachglas (z. B. Glastafeln) und Hohlglas (z. B. Vasen) mit Hilfe von Pinseln oder maschinell mit Siebdruckmaschinen oder Spritzanlagen. Hohlglasveredler\*innen im Schwerpunkt Kugeln verzieren Trinkgläser, Vasen, Krüge, Schalen und andere Gebrauchs- und Ziergegenstände aus Kristall-, Blei- oder Bleikristallglas durch Schneiden, Drucken, Ätzen, Polieren, Trennen und Schleifen.

Hohlglasveredler\*innen arbeiten in Werkstätten und Produktionshallen von Betrieben der Glaserzeugung und -veredelung im Team mit Berufskolleginnen und -kollegen, verschiedenen Fach- und Hilfskräften und haben in kleineren Betrieben auch Kontakt zu ihren Kundinnen und -kunden sowie zu Lieferantinnen und Lieferanten.

**Der Lehrberuf Hohlglasveredler\*in ist ein Schwerpunktlehrberuf. Nähere Beschreibung zu Berufsprofil. Ausbildung**

### Ausbildung

Die Ausbildung erfolgt als **Lehrausbildung** (= Duale Ausbildung). Voraussetzung dafür ist die Erfüllung der 9-jährigen Schulpflicht und eine Lehrstelle in einem Ausbildungsbetrieb. Die Ausbildung erfolgt überwiegend im **Ausbildungsbetrieb** und begleitend dazu in der **Berufsschule**. Die Berufsschule vermittelt den theoretischen Hintergrund, den du für die erfolgreiche Ausübung deines Berufs benötigst.

## Wichtige Aufgaben und Tätigkeiten

## Anforderungen

- Auge-Hand-Koordination
  - ausgeprägter Tastsinn
  - Fingerfertigkeit
  - gute Reaktionsfähigkeit
  - Unempfindlichkeit gegenüber chemischen Stoffen
  - Unempfindlichkeit gegenüber Staub
- 
- gestalterische Fähigkeit
  - gutes Augenmaß
  - handwerkliche Geschicklichkeit
  - räumliches Vorstellungsvermögen
  - technisches Verständnis
- 
- Kommunikationsfähigkeit
  - Kund\*innenorientierung
- 
- Aufmerksamkeit
  - Beurteilungsvermögen / Entscheidungsfähigkeit
  - Flexibilität / Veränderungsbereitschaft
  - Geduld
- 
- Kreativität