



STÖLZLE GLASS GROUP

<https://www.tfbs-kramsach.at/2020/?jobs=lehrling-als-glasverfahrenstechniker-hohlglasproduktion>

## Lehrling Hohlglasproduktion

### Beschreibung

### Berufsprofil

1. Auswählen, Annehmen, Prüfen auf Verwendbarkeit und Lagern der Ausgangsprodukte sowie der Zusatz- und Hilfsstoffe
2. Herstellen des Gemenges sowie Rüsten, Beschicken, Einstellen, Bedienen und Überwachen der Maschinen, Geräte und Anlagen zur Glasherstellung (wie z.B. Wannenofen)
3. Verarbeiten von Glas zu Hohlglasprodukten wie z.B. Flaschen und Konservengläsern unter Verwendung von Maschinen, Geräten und Anlagen wie z.B. Speiser, Tropfenverteiler, Maschinen für Blas- und Pressverfahren wie Glaspressen, IS-Maschinen, rotierende Formgebungsmaschinen usw.
4. Nachbehandeln von Hohlglasprodukten (z.B. mittels Kühlöfen, Glasvergütungseinrichtungen, Glasprüfmaschinen usw.)
5. Erkennen und Beseitigen von einfachen Ablaufstörungen im Produktionsprozess sowie Optimieren und Sicherstellen des Materialflusses (Ausgangsprodukte, Zusatz- und Hilfsstoffe und Fertigprodukte) in der Produktion
6. Überwachen und Sicherstellen der Produktqualität
7. Ausführen der Arbeiten unter Berücksichtigung der einschlägigen Normen, Qualitäts-, Sicherheits- und Umweltstandards
8. Erfassen von technischen Daten über den Arbeitsablauf und die Arbeitsergebnisse

[http://www.tfbs-kramsach.at/2020/wp-content/uploads/2020/08/sto\\_start\\_mq.mp4](http://www.tfbs-kramsach.at/2020/wp-content/uploads/2020/08/sto_start_mq.mp4)

### Kontakte

#### Ansprechpartner

MMag. Eva Kogelfranz

Tel.: +43 (0)3144 / 706-256

Email: [bewerbung@stoelzle.com](mailto:bewerbung@stoelzle.com)

[Stölzle-Bewerbungsportal](#)

### Arbeitgeber

Stölzle Glas GmbH

### Industrie / Gewerbe

Glasverfahrenstechniker

### Arbeitsort

Fabrikstrasse 11, 8580, Köflach,  
Österreich

### Veröffentlichungsdatum

20. August 2020