

## Echt Glas ... ... was du schon drauf hast ...

- Körperliche Wendigkeit
- Genauigkeit, Sorgfalt
- Zeichnerische und mathematische Begabung
- Teamfähigkeit
- Handwerkliche Fähigkeiten

## ... und was du noch lernst!

- Zuschneiden verschiedener Glasarten samt Kantenbearbeitungen
- Anfertigen von Duschen und Glastrennwänden
- Montieren von Glasfassaden und Dachverglasungen
- Reparatur von Fenstern und Türen etc.
- Erstellen von Skizzen anhand von Naturmaßen
- Fachgerechte Beratung über Bilderrahmen und deren Anfertigung
- Anfertigen von Kunstverglasungen
- Handling, Transport und Lagerung von Glas
- Sicherheit am Bau



[www.glasbautechnik.at](http://www.glasbautechnik.at)

#voiglas



Landesinnung der Dachdecker – Glaser – Spengler  
Hessenplatz 3 | 4020 Linz

Tel. +43 5 90 909 4114 | Fax +43 5 90 909 4119  
[gewerbe1@wkoee.at](mailto:gewerbe1@wkoee.at)

# Deine Zukunft wird voiglas!

Mehr Infos unter:  
[glasbautechnik.at](http://glasbautechnik.at)  
#voiglas

Mit einer Lehre zum/zur  
Glasbautechniker/in.



# Eine First Glas Ausbildung für dich!

Deine Lehre zum/zur Glasbautechniker/in

**Lehrzeitdauer:** 3 oder 4 Jahre  
**Lehrbetriebe:** Industrie- und Gewerbebetriebe im Bereich der Glaserzeugung und -verarbeitung

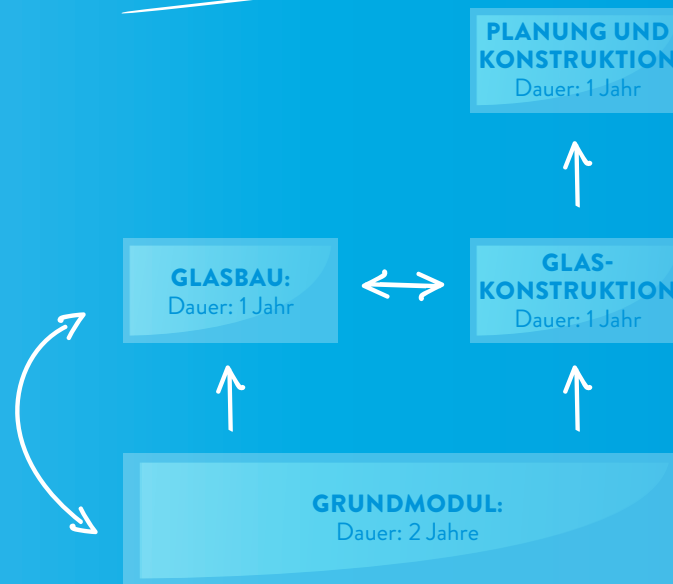
Dein Durchblick ist immer gefragt!

Als Glasbautechniker/in beschäftigst du dich nicht nur mit der Neuverglasung von Fenstern, Türen, Portalen und Dächern im Wohnhaus- und Industriebau. Du kannst auch kreativ werden bei der Innengestaltung mit Glas, der Herstellung von Glas-Geländern, bei der Gestaltung von Wintergärten. Darüber hinaus zählen noch die Durchführung von einschlägigen Reparaturarbeiten und das fachgerechte Einrahmen von Bildern zu deinen Tätigkeiten.

Dabei hast du ein Händchen für:

- Anwenden von Schneid-, Schleif-, Bohr- und Trenntechniken
- Anfertigen und Montieren von Zierverglasungen
- Ausführen von Rahmenverbindungen und Konstruktionen,
- Glasklebearbeiten und Glasveredelung
- Herstellen von Glaskanten- und Flächenschliffen, Ganzglasanlagen und Duschen
- Erstellen von Skizzen, Schablonen und Zeichnungen

# Deine individuelle Karriere als Glaser...



Natürlich kannst du im Zuge deiner Lehre auch die **Berufsreifeprüfung** absolvieren!

# 10 Wochen im Jahr ist Schule Glas!

Während der Grund- und Hauptmodule verbringst du 10 Wochen pro Lehrjahr in der Berufsschule.

**Das Wichtigste auf deinem Lehrplan:**

- Technologie
- Fachzeichnen
- Angewandte Wirtschaftslehre
- Angewandte Mathematik
- Praktische Arbeiten

Das Spezialmodul im 4. Lehrjahr beinhaltet einen Schulbesuch von 8 Wochen. Hier werden dann ausschließlich fachbezogene Gegenstände unterrichtet.

