

Tätigkeitsbeschreibung von Facharbeiter/Facharbeiterin für Glastechnik (Weiterverarbeitung von Flachglas) vom 31.10.2005



[Die Tätigkeit im Überblick](#)
[Beschäftigungs- und Besetzungsalternativen](#)
[Medien \(Bücher, Zeitschriften, Internet u. weitere Quellen\)](#)

Die Tätigkeit im Überblick

Dieser Beruf wurde in der ehemaligen DDR ausgebildet und ausgeübt. Es handelt sich um eine Facharbeiterausbildung, die von 1977 bis 1986 angeboten wurde. Nachfolgend erfahren Sie, welche Tätigkeiten den Beruf prägen und in welchen vergleichbaren Berufen der Bundesrepublik Deutschland sie sich wiederfinden. Facharbeiter/innen für Glastechnik mit der Spezialisierungsrichtung Weiterverarbeitung von Flachglas trennen, schmelzen und schneiden Flachglaserzeugnisse, wie z.B. Fensterglas, Einscheiben- und Mehrscheibensicherheitsglas, Fassadenglas oder Ornamentglas, formen sie um oder beschichten sie. Dies geschieht mit Hilfe von automatisierten Maschinen, die sie bedienen, steuern und überwachen. Außerdem überprüfen sie den Produktionsvorgang und kontrollieren die Güte der Erzeugnisse. Beschäftigungsmöglichkeiten finden sie in der Glasindustrie.

Vergleichbare Berufe der Bundesrepublik Deutschland:

- Flachglasveredler/in in **BERUFENET** (Ausbildungsberuf 1957-1991)
- Flachglasmechaniker/in in **BERUFENET**

Hinweis: Diese Zuordnung beruht auf berufskundlichen Untersuchungen. Rechtliche Konsequenzen hinsichtlich der Gleichstellung des Ausgangsberufs mit den hier genannten Berufen der Bundesrepublik Deutschland lassen sich daraus nicht ableiten.
([zum Seitenanfang](#))

Beschäftigungs- und Besetzungsalternativen

Sie suchen für den Ausgangsberuf Facharbeiter/in - Glastechnik(Weiterverarbeitung v.Flachgl.) verwandte Berufe oder Tätigkeiten, auf die Sie sich bewerben können, ohne eine neue Ausbildung zu absolvieren? Oder sind Sie Arbeitgeber und suchen nach einer Alternative für die Besetzung einer Arbeitsstelle? Hier finden Sie verwandte Berufe, die als Job- bzw. Besetzungsalternativen relevant sein können. Bei manchen Alternativen werden nur Teiltätigkeiten des Ausgangsberufs angeboten, andere erfordern eine Einarbeitungszeit, die im Einzelfall unterschiedlich lang sein kann.

Job- und Besetzungsalternativen

für die Gesamttätigkeit (i.d.R. ohne Einarbeitung):

- Flachglasmechaniker/in in **BERUFENET**
- Flachglasveredler/in in **BERUFENET**

für Teiltätigkeiten und Spezialisierungsformen (mit/ohne Einarbeitungszeit):

- Glasschneider/in in **BERUFENET**
- Glasveredler/in - Kanten- und Flächenveredlung in **BERUFENET**
- Glasveredler/in - Maschinenglasschleifer/in in **BERUFENET**
- Glasveredler/in - Randveredler/in/Planschleifer/in in **BERUFENET**
- Glasveredler/in - Schliff und Gravur in **BERUFENET**

in angrenzenden Berufen:

- Industrieglasfertiger/in in **BERUFENET**
- Industrieglasfertiger/in - Maschinenteknik in **BERUFENET**
- Industrieglasfertiger/in - Weiterverarbeitung u. Veredelung in **BERUFENET**
- Verfahrensmechaniker/in Glastechnik in **BERUFENET**

Eine Aufstellung aller möglichen Verwandtschaftsstufen ist unter Erläuterungen zu den einzelnen Verwandtschaftsstufen abrufbar.
([zum Seitenanfang](#))

Medien (Bücher, Zeitschriften, Internet u. weitere Quellen)

Hier finden Sie detaillierte Angaben zu dem ehemaligen DDR-Beruf Facharbeiter/in - Glastechnik (Weiterverarbeitung von Flachg.) aus dem Grundwerk ausbildungs- und berufskundlicher Informationen (gabi), Herausgeber Bundesagentur für Arbeit:

- **Facharbeiter/in für Glastechnik**
Band-Nr. SR 5 Erscheinungsjahr: 1994
Volltext (pdf, 3953kB)

[\(zum Seitenanfang\)](#)