

Infoblatt - Dualer Ausbildungsberuf Feinoptiker/-in

Allgemein

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsart: Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Arbeitsorte: Werkstätten oder Produktionshallen

Weiterbildungen

Kaufmännische Weiterbildungen

- Technische/r Fachwirt/-in
- Fachmann/-frau für kaufmännische Betriebsführung (HwO)

Meisterweiterbildung

- Feinoptikermeister/-in
- Industriemeister/-in – Optik
- Industriemeister/-in – Feinoptik

Technikerweiterbildung

- Techniker/-in – Glastechnik (Optik)
- Techniker/-in – Feinwerktechnik

Studium

- Mikrotechnik, Mikrosystemtechnik
- Physikingenieurwesen
- Photonik, Optische Technologien

Voraussetzung: Hochschulzugangsberechtigung bzw. abgeschlossene Berufsausbildung und drei Jahre Berufserfahrung

Andere Weiterbildungen

- Ausbilder/-in (mit Ausbildereignungsprüfung)

Ähnliche Ausbildungsberufe

- Feinwerkmechaniker/-in
- Glasveredler/-in – Schliff und Gravur
- Glasveredler/-in – Kanten- und Flächenveredelung
- Flachglastechnologe/-in
- Verfahrensmechaniker/-in – Glastechnik
- Verfahrensmechaniker/-in – Brillenoptik
- Augenoptiker/-in

Quellen

BERUFENET der Bundesagentur für Arbeit:

<https://berufenet.arbeitsagentur.de/berufenet/faces/index?path=null>

Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB):

<https://www.bibb.de/de/berufeinfo.php/profile/apprenticeship/78697786>