

Glas, Farben, Lacke, Kunststoffe

12.3



Glas, Farben, Lacke, Kunststoffe

In diesen Berufsfeldern werden Glas, Farben, Lacke und Kunststoffe sowohl hergestellt als auch weiterverarbeitet. Arbeitsplätze bieten sich in Handwerksbetrieben, etwa im Glasbau oder bei Lackierereien, ebenso wie in industriellen Großunternehmen, die beispielsweise Farben produzieren oder Kunststoffteile herstellen. Zum breiten Spektrum der Berufe zählen etwa Glaser*innen, Lacklaborant*innen, Verfahrensmechaniker*innen und Kunststofftechnik-ingenieur*innen.

Beschäftigung findet sich vor allem in diesen Branchen und Bereichen:

- Automobilindustrie und Zulieferbetriebe
- Chemische Industrie
- Fahrzeugbau
- Glasindustrie
- Handwerk, Kunsthandwerk
- Kunststoffverarbeitende Industrie
- Lackindustrie
- Verpackungsmittelindustrie



Möchten Sie mehr über einen bestimmten Beruf erfahren?

<https://berufenet.arbeitsagentur.de>

BERUFENET



Sind Sie auf der Suche nach Aus- und Weiterbildungsangeboten?
www.arbeitsagentur.de

Ausbildungsberufe

Betriebliche (duale) Ausbildung

- Bauten- und Objektbeschichter/in
- Bootsbauer/in
- Fahrzeuginnenausstatter/in
- Fahrzeuglackierer/in
- Feinoptiker/in
- Flachglas-technologie/-technologin
- Glas- und Porzellanmaler/in
- Glasapparatebauer/in
- Glasbläser/in
- Glaser/in
- Glasmacher/in
- Glasveredler/in
- Lacklaborant/in
- Leichtflugzeugbauer/in
- Leuchtröhrenglasbläser/in
- Maler/in und Lackierer/in
- Maschinen- und Anlagenführer/in - Metall-, Kunststofftechnik
- Mechaniker/in – Reifen- und Vulkanisationstechnik
- Packmitteltechnologie/-technologin
- Raumausstatter/in
- Rollladen- und Sonnenschutzmechatroniker/in
- Spielzeughersteller/in
- Technische/r Konfektionär/in
- Thermometermacher/in
- Verfahrensmechaniker/in – Beschichtungstechnik
- Verfahrensmechaniker/in – Brillenoptik
- Verfahrensmechaniker/in – Glastechnik
- Verfahrensmechaniker/in – Kunststoff- und Kautschuktechnik
- Werkstoffprüfer/in – Kunststofftechnik

Weiterbildungen

Nach einer Berufsausbildung sind beispielsweise folgende Weiterbildungen möglich:

Techniker/in, z.B.:

- Farb- und Lacktechnik
- Glastechnik
- Korrosionsschutz
- Kunststoff- und Kautschuktechnik
- Lebensmitteltechnik (Lebensmittelverpackung)

Meister/in, z.B.:

- Boots- und Schiffbauermeister/in
- Feinoptikermeister/in
- Glas- und Porzellanmalermeister/in
- Glasbläser- und Glasapparatebauermeister/in
- Glasermeister/in
- Glasveredlermeister/in
- Industriemeister/in, z.B. in den Fachrichtungen Fahrzeuginnenausstattung, Glas, Kunststoff und Kautschuk, Lack, Papier- und Kunststoffverarbeitung
- Maler- und Lackierermeister/in
- Raumausstattermeister/in

Mit einem Meisterabschluss ist eine Weiterbildung zum/zur Restaurator/in möglich, etwa in folgenden Handwerken:

- Maler- und Lackiererhandwerk
- Raumausstatterhandwerk

Kaufmännische und andere Weiterbildungen, z.B.:

- Betriebsmanager/in – Farbtechnik
- Gestalter/in – Farbtechnik/ Raumgestaltung
- Gestaltungsberater/in – Raumausstatterhandwerk
- Maler/in und Lackierer/in – Restaurierungsarbeiten

Weiterbildungen in Form von Kursen/Seminaren, z.B.:

- EDV-Anwendungen
- Einsatz von Nanotechnologie
- Glaskleben
- Kunststoffschweißen
- Lackiertechniken
- Restaurierung

Studienberufe

Die folgenden Studienberufe sind beispielhaft für dieses Berufsfeld:

- Ingenieur/in – Farben, Lacke
- Ingenieur/in – Glas, Keramik, Bindemittel
- Ingenieur/in – Kunststofftechnik
- Ingenieur/in – Verpackungstechnik
- Klebfachingenieur/in



Alle Berufsfelder auf einen Blick

- 1 **Bauwesen, Architektur, Vermessung**
- 2.1 **Technik, Recht und Sicherheit**
- 2.2 **Tourismus, Freizeit, Fremdsprachen, Dialogmarketing**
- 2.3 **Körperpflege, Hauswirtschaft, Hygiene**
- 3 **Elektro**
- 4 **Gesellschafts-, Geistes- und Sprachwissenschaften**
- 5.1 **Medizin, Psychologie, Pflege und Therapie**
- 5.2 **Medizintechnik, Reha, Sport und Bewegung**
- 6 **Computer, Informatik, IT**
- 7.1 **Kunsth Handwerk, Restaurierung**
- 7.2 **Design, Musik, Tanz, Schauspiel**
- 8 **Landwirtschaft, Natur und Umwelt**
- 9 **Medien**
- 10 **Metall, Maschinenbau**
- 11 **Naturwissenschaften und Labor**
- 12.1 **Keramik, Baustoffe, Bergbau**
- 12.2 **Holz und Papier**
- 12.3 **Glas, Farben, Lacke, Kunststoffe**
- 12.4 **Textilien, Bekleidung, Leder**
- 12.5 **Edelsteine, Schmuck, Musikinstrumentenbau**
- 12.6 **Lebensmittel, Getränke**
- 13.1 **Bildung und Erziehung**
- 13.2 **Sozialwesen, Religion**
- 14 **Technik, Technologiefelder**
- 15 **Verkehr, Logistik, Transport**
- 16.1 **Wirtschaft und Sekretariat**
- 16.2 **Finanzen, Marketing, Recht und Verwaltung**

Informationen zur aktuellen Beratungs- und Öffnungssituation in den Berufsinformationszentren finden Sie unter www.arbeitsagentur.de.

