

Oberflächenbeschichter BP

Oberflächenbeschichterin BP

Chemie, Kunststoffe

Als Oberflächenbeschichterin oder Oberflächenbeschichter mit Berufsprüfung veredeln Sie Oberflächen von Materialien wie Metall oder Kunststoff mit mechanischen, chemischen und elektrolytischen Verfahren. Je nach Betriebsgrösse übernehmen Sie auch Aufgaben in der Betriebsleitung.

Aufgaben

Produktion planen

- Behandlungsverfahren zur Veredelung der Oberflächen festlegen, zum Beispiel galvanische Bäder
- Produktionskosten berechnen und Offerten erstellen
- Produktionsplanung organisieren und überwachen

Qualität sicherstellen

- Produktqualität kontrollieren und überwachen
- Analytische Untersuchungen mit passenden Methoden durchführen
- dafür sorgen, dass Qualitäts- und Umweltvorschriften umgesetzt werden
- bei Gefahren die SUVA-Checklisten berücksichtigen, zum Beispiel bei der Verwendung chemischer Substanzen
- interne und externe Wartung der Anlagen überwachen
- Ökologisch und ökonomisch geeignete Entsorgung/Aufbereitung von Abfällen und Abwasser sicherstellen

Mitarbeitende führen

- Mitarbeitende anleiten und fördern
- Lernende ausbilden

Arbeitsumgebung

Als Oberflächenbeschichterin oder Oberflächenbeschichter arbeiten Sie in Werkstätten. Während der Arbeit tragen Sie Schutzkleidung wie Handschuhe und Brille.

In der Regel arbeiten Sie in Industriebetrieben mit einer eigenen Abteilung für Oberflächenbearbeitung oder in spezialisierten Galvanikbetrieben. In grösseren Betrieben werden die Fachleute Oberflächentechnik mit

eidg. Fachausweis häufig als Verantwortliche für die Produktion eingesetzt, in kleineren Betrieben können sie auch die Betriebsleitung übernehmen.

Anforderungen und Interessen

Anforderungen

- Genauigkeit
- Keine Allergien gegen die verwendeten Produkte
- Konzentrationsfähigkeit
- Manuelles Geschick
- Sorgfältige und exakte Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein
- Technisches Verständnis
- Fähigkeit, Mitarbeitende zu führen

Interessen

- Führen und Verantwortung übernehmen
- Genau arbeiten
- Körperlich aktiv sein
- Mit Maschinen arbeiten

Ausbildung

Die Ausbildung wird in der Regel berufsbegleitend in Form von Modulen gemacht.

Angebote

Alle anzeigen

<https://www.berufsberatung.ch/de/suche/aus-weiterbildungen?profession=128746&language=5239>

Dauer

2 Jahre

Zulassung

- Die Zulassungsbedingungen für die Prüfung stehen in der **Prüfungsordnung**. ↗
<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/5963>

Abschluss

Oberflächenbeschichter / Oberflächenbeschichterin mit eidg. Fachausweis

Weiterbildung

Kurse

- Kurse der **Schweiz. Stiftung für Oberflächentechnik (SSO)** ↗
<https://sso-fsts.ch/de/bildung/weiterbildungskurse>
- Kurse der **Alu Akademie** ↗
<https://alu.ch/alu-akademie/>
- Kurse der **Fachschule für Galvanotechnik, Schwäbisch Gmünd (D)** ↗
<https://www.gs-gmuend.de/fachschule-fuer-galvanotechnik.html>

Höhere Fachprüfung

- **Feuerverzinker/in HFP**
<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/feuerverzinker-in-dipl-hfp>

Ähnliche Berufe

Weitere Infos

Swissdoc Nummer

Weiterführende Links

Schweizer Stiftung für Oberflächentechnik (SSO)

<https://sso-fsts.ch/de/>

Gesetzliche Grundlagen

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/52238?lang=de>