

## Berufe im Berufsfeld Farbe/Raum (Beispiele)

Beruf	Fachpraktiker Malerin und Lackierer/in (§66 BBiG; §42r HwO)	Bauten- und Objektbeschichter/in	Maler/in und Lackierer/in	Bodenleger/in
<b>Schulabschluss</b>	keiner vorgeschrieben, Reha - Ausbildung	überwiegend Hauptschulabschluss	überwiegend Hauptschulabschluss	überwiegend Hauptschulabschluss
<b>Ausbildungsdauer</b>	3 Jahre	2 Jahre	3 Jahre	3 Jahre
<b>Ausbildungsort/Arbeitsort</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Betriebe des Maler und Lackiererhandwerks</li> <li>- Autolackierereien</li> <li>- Firmen, die Autos nach Unfällen wieder verkehrstüchtig machen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- im Maler- und Lackiererhandwerk</li> <li>- in Betrieben für Bodenbeschichtungstechnik</li> <li>- im Stuckateurgewerbe</li> <li>- im Trockenbau</li> <li>- im Fassadenbau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- in Betrieben des Maler und Lackiererhandwerks</li> <li>- im Stuckateurgewerbe</li> <li>- bei Hochbaufirmen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- in Betrieben, die Fußböden oder Parkett verlegen</li> <li>- in Firmen des Raumausstatterhandwerks</li> <li>- in Trockenbauunternehmen</li> <li>- im Messebau</li> </ul>
<b>Was brauchst du dafür?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Handgeschick</li> <li>- Trittsicherheit und Schwindelfreiheit</li> <li>- gutes Sehvermögen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sorgfalt</li> <li>- Beobachtungsgenauigkeit</li> <li>- handwerkliches Geschick</li> <li>- Schwindelfreiheit</li> <li>- gute körperliche Konstitution</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sorgfalt</li> <li>- Beobachtungsgenauigkeit</li> <li>- Geschicklichkeit, Auge-Hand-Koordination und Sinn für Ästhetik</li> <li>- Umsicht und Schwindelfreiheit</li> <li>- gute körperliche Konstitution</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sorgfalt</li> <li>- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination</li> <li>- räumliches Vorstellungsvermögen</li> <li>- gute körperliche Konstitution</li> </ul>
<b>Was lernst du? Was machst du in dem Beruf?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gestalten von Flächen innen und außen an Gebäuden</li> <li>- vorbereiten von Untergründen</li> <li>- streichen oder lackieren von Oberflächen</li> <li>- berechnen von Materialmengen</li> <li>- reparieren von Lackschäden</li> <li>- beschriften von Fahrzeugen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gestalten von Innen- und Außenflächen von Gebäuden und anderen Objekten</li> <li>- vorbereiten von Untergründen</li> <li>- beschichten von Oberflächen</li> <li>- verlegen von Decken-, Wand- und Bodenbelägen</li> <li>- einbauen von Dämmstoffen</li> <li>- schützen von Flächen mit Folien vor Spritzern und Beschädigungen</li> <li>- bedienen von Hubarbeitsbühnen sowie Förder- und Transporteinrichtungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gestalten und behandeln von Innenwänden, Decken, Böden und Fassaden von Gebäuden sowie der Oberflächen von Objekten mit verschiedenen Materialien</li> <li>- vorbereiten von Untergründen und ausbessern Putzschäden an Wänden und Decken</li> <li>- gestalten von Innenräumen mit unterschiedlichen Maltechniken, aber auch mit Tapeten und Dekorputzen</li> <li>- schützen von Holz und Holzwerkstoffen durch Lasuren, Farben oder Lacke</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ausstatten von Räumen mit Teppich-, Linoleum-, PVC- und Korkböden</li> <li>- berechnen von Materialbedarf</li> <li>- transportieren von Platten</li> <li>- beraten von Kunden bei der Auswahl von Bodenbelägen</li> <li>- prüfen, glätten, ausgleichen von Untergründen</li> <li>- zuschneiden von Belägen</li> <li>- verschweißen von elastischen Belägen</li> <li>- versiegeln von Böden</li> </ul>
<b>wichtige Schulfächer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Werken/Technik</li> <li>- Mathematik</li> <li>- Chemie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Werken/Technik</li> <li>- Mathematik</li> <li>- Chemie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Werken/Technik</li> <li>- Mathematik</li> <li>- Chemie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Physik</li> <li>- Werken/Technik</li> <li>- Mathematik</li> </ul>