

Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn, Schwerpunkt Korrosionsschutz (auslaufend)

Im BIS anzeigen



MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen mit Schwerpunkt Korrosionsschutz reparieren Korrosionsschäden und beugen Korrosion vor, indem sie Metall und Beton imprägnieren, beschichten und versiegeln.

Lehrzeit: 3 Jahre

Was macht ein/eine MalerIn und BeschichtungstechnikerIn, Schwerpunkt Korrosionsschutz?

- Metall- und Betonoberflächen mit Imprägnierungen, Beschichtungen und Versiegelungen schützen
- Korrosionsschäden beseitigen und gefährdete Oberflächen vor Korrosion schützen
- Spezialbeschichtungen und Brandschutzbeschichtungen aufbringen
- Flächen aus Metall oder Beton vor Verwitterung und Rost schützen
- Das Ausmaß von Schäden an Flächen feststellen
- Wände bemalen und beschichten, um sie zu verschönern oder vor Witterungseinflüssen zu schützen
- Farben und Lacke anmischen und auftragen
- KundInnen beraten

Wo arbeitet ein/eine MalerIn und BeschichtungstechnikerIn, Schwerpunkt Korrosionsschutz?

- Malerbetriebe
- Baubetriebe
- Bundesdenkmalamt

Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- Schwindelfreies Arbeiten
- Sinn für Farben

Wie lange dauert die Lehrzeit?

- 3 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 Jahre

Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es **0** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €0, Letztes Lehrjahr: ab €0

Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).

Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen: [↗](#) zum AMS-Berufslexikon

Wo gibt es Berufsschulen?

Weitere Informationen: [↗](#) zum Ausbildungskompass

Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?

Interessensgebiete

- **Bau, Holz, Gebäudetechnik**

Voraussetzungen:

- Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein

Persönliche Eigenschaften

- Auge-Hand-Koordination
- Trittsicherheit
- Unempfindlichkeit der Haut

Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

Arbeitsumfeld

- Belastung durch hautschädigende Stoffe
- Geruchsbelastung
- Montageeinsätze
- Saisonarbeit

Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- LackiertechnikerIn
- **MalerIn und BeschichtungstechnikerIn**

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik

- Innenausbau, Raumausstattung

Weitere Berufsinfos

Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
BeschriftungsdesignerIn und WerbetechnikerIn	voll			
LackiertechnikerIn	voll			
TapeziererIn und DekorateurIn	voll			
VergolderIn und StaffiererIn	voll			

Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "MalerIn und BeschichtungstechnikerIn, Schwerpunkt Korrosionsschutz" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

Dem Lehrberuf gleichzuhaltende Schulabschlüsse

- Fachschule für Malerei und Gestaltung

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 176185 Maler/in und Beschichtungstechniker/in - Korrosionsschutz

Lehrberufsart

Schwerpunkt-Lehrberuf

Lehrberuf Status

auslaufend ab 1. Juli 2025 bis 30. Juni 2028

Nachfolgelehrberuf: Maler- und BeschichtungstechnikerIn

Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Maler/in und Beschichtungstechniker/in - Schwerpunkt Korrosionsschutz

Diese Lehre wurde aktualisiert am 08. Juli 2025.