

Lehre Malerin und Beschichtungstechnikerin, Schwerpunkt Dekormaltechnik (auslaufend)

Im BIS anzeigen



MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen mit Schwerpunkt Dekormaltechnik bemalen Wände bzw. Bühnenwände mit Landschafts- oder Gebäudemotiven und bilden Muster nach, wie z. B. von Marmor oder Metall.

Lehrzeit: 3 Jahre

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

- Muster von verschiedenen Materialien, wie z.B. Marmor oder Metall, nachbilden und auf Wände und andere Untergründe auftragen
- Darstellungen von Landschaften oder Gebäuden malen
- Bühnenwände im Theater bemalen sowie Schriften und Muster zeichnen
- Wände bemalen und beschichten, um sie zu verschönern oder vor Witterungseinflüssen zu schützen
- Farben und Lacke anmischen und auftragen
- Den Materialverbrauch berechnen
- KundInnen beraten

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

- Malerbetriebe
- Theater, Musiktheater
- Baubetriebe
- Betriebe für Gebäuderestauration und -sanierung
- Bundesdenkmalamt

Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- · Schwindelfreies Arbeiten
- Sinn für Farben
- Sinn für genaues Arbeiten

Wie lange dauert die Lehrzeit?

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

Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es 23 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:

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

· Kreatives, Gestalten, Mode, Design

Voraussetzungen:

- Freude am Basteln und Werken
- o Gerne mit Maschinen arbeiten
- o Geschicklichkeit mit den Fingern
- o Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- o Handwerkliche Geschicklichkeit
- o Sinn für Mode und Trends

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

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	2. Lemjam	o. Lemjam	i. Lemjam
LackiertechnikerIn	voll			
TapeziererIn und DekorateurIn	voll			
VergolderIn und StaffiererIn	voll			



Ersatz der Lehrabschlussprüfung

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

Dem Lehrberuf gleichzuhaltende Schulabschlüsse

• Fachschule für Malerei und Gestaltung

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

• 176182 Maler/in und Beschichtungstechniker/in - Dekormaltechnik

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 Dekormaltechnik

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.