

Das Beruflexikon ist ein Online-Informationstool des AMS und bietet umfassende Berufsinformationen zu fast 1.800 Berufen in Österreich. Informieren Sie sich unter [www.beruflexikon.at](http://www.beruflexikon.at) zu Berufsanforderungen, Beschäftigungsperspektiven und Einstiegsgehältern sowie zu Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

# Malerin und Beschichtungstechnikerin Maler und Beschichtungstechniker

🕒 Lehrzeit: 3 Jahre

## INHALT

Hinweis.....	1
Tätigkeitsmerkmale.....	2
Anforderungen.....	3
Beschäftigungsmöglichkeiten.....	4
Aussichten.....	4
Ausbildungen.....	5
Weiterbildung.....	9
Aufstieg.....	10
Vergleichbare Schulen.....	10
Verwandte Lehrberufe.....	10
Lehrlingsentschädigung (Lehrlingseinkommen).....	10
Lehrlingsstatistik.....	12
Durchschnittliches Bruttoeinstiegsgehalt.....	15
Impressum.....	15

## HINWEIS

Ältere Berufsbezeichnung(en): MalerIn und AnstreicherIn

Dieser Lehrberuf kann mit folgenden **Ausbildungsschwerpunkten** erlernt werden:

- **Funktionsbeschichtung,**
- **Dekormaltechnik,**
- **Historische Maltechnik,**
- **Korrosionsschutz.**

## TÄTIGKEITSMERKMALE

MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen tragen Beschichtungsmaterialien (vor allem Farben und Lacke) auf verschiedene Untergrundarten (z.B. Putz, Holz, Metall, Kunststoff, Beton, Stein) auf, um die Flächen und Gegenstände zu verschönern, vor Witterungseinflüssen zu schützen oder sie zu kennzeichnen. Weiters führen sie Tapezierarbeiten durch und verlegen Wand-, Decken- und Bodenbeläge. Die Farben und Lacke sind je nach Verwendungszweck unterschiedlich zusammengesetzt. Es gibt z.B. Dispersions-, Leim- oder Ölfarben (für Wandbemalungen), Kunstharz-, Nitro-, Acryl- oder Polyesterlacke (für Anstriche auf Holz oder Metall), Rostschutzfarben, Imprägnierungsanstriche als Schutz vor Witterungseinflüssen (z.B. für Naturholz, Beschichtungen von Containern oder Schwimmbassins) oder Kunstharzanstriche (für die Beschichtung von Fassaden, Natursteindenkmälern usw.).

Zu Beginn der Arbeiten vermessen die MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen die Flächen, die bearbeitet werden sollen, um den Materialbedarf festzustellen. Sie bestimmen - meist gemeinsam mit dem Auftraggeber - die gewünschten Farbtönungen und die Qualität der Farben, Lacke, Tapeten, Beläge usw. In ihrer Werkstatt bereiten sie alle benötigten Materialien, Werkzeuge und Maschinen vor und transportieren sie sodann zum Arbeitsort.

Die MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen überprüfen die zu bearbeitenden Flächen auf Schäden (z.B. Feuchtigkeit, Risse oder Unebenheiten bei einem Putz- oder Holzuntergrund, Rostbildung bei Metallflächen) und beginnen mit der fachgerechten Vorbereitung des Untergrundes. Sie entfernen z.B. alte Farbschichten von einem Putzuntergrund, indem sie die Wände befeuchten und mit einer Spachtel abscheren. Alte und schadhafte Anstriche auf Holz oder Metall entfernen sie mit speziellen Abbeizmitteln oder mit einem Abbrenngerät. Verrosteten Metalluntergrund behandeln sie mit chemischen Substanzen vor, die den Rost lösen, und entfernen den auf diese Weise gelösten Rost mit Schleifpapier und Drahtbürsten, bei größeren Flächen mittels Sandstrahlern. Unebenheiten und Rissbildungen beseitigen sie mit Spachtel- und Füllmassen, grobe Risse werden durch sogenannte Armierungen (das sind Rissbrücken aus Glasfasergeweben und Polyesterharzen) ausgebessert. Vor der Verlegung von Bodenbelägen wird, falls erforderlich, der Boden planiert, d.h. Unebenheiten werden ausgeglichen.

Sind alle Oberflächenschäden behoben, glätten die MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen den Untergrund mit Schleifpapier und Vibrationsschleifgeräten und beginnen mit dem Auftragen der Grundierung. Dafür verwenden sie spezielle, auf den Untergrund und den späteren Anstrich abgestimmte Grundfarben, um einerseits die Haftung des Anstriches zu verbessern und andererseits seine Widerstandsfähigkeit gegenüber witterungsbedingten Einflüssen zu erhöhen.

Während die MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen früher den Anstrich selbst aus verschiedenen Grundsubstanzen mischten, arbeiten sie heute hauptsächlich mit bereits verarbeitungsfertigem Material aus dem Fachhandel, das sie durch Beimengung spezieller Abtönpasten auf die dem Kundenwunsch entsprechende Farbnuance abstimmen. Das Auftragen der Malerfarbe erfolgt heute meist mit Spritzaggregaten (z.B. Malerspritze), seltener händisch (mit Malerbürste, Pinsel oder Lammfellroller). Auf Wunsch der KundInnen verzieren die MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen abschließend die bereits bemalte Fläche mit verschiedenen Dekorationstechniken (z.B. Auftragen von Mustern mit Walze oder Schablone, bei kunsthandwerklichen Arbeiten mit Fresko- oder Sgraffitotechnik).

Die Ausbildung der MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen erfolgt in einem von vier Ausbildungsschwerpunkten (Funktionsbeschichtung, Historische Maltechnik, Dekormaltechnik, Korrosionsschutz). Die wichtigsten Inhalte dieser **Schwerpunkte** sind:

### **Ausbildungsschwerpunkt "Funktionsbeschichtung":**

Instandsetzen und Befestigen von Untergründen, Anmischen der Farben (Abstimmen und Nachmischen der Farbtöne), Holzbeschichtung (und Nachbearbeitung der Oberflächen durch Versiegeln, Wachsen, Polieren und Ölen), Metallbeschichtung, Beschichtung mineralischer Untergünde (z.B. Mauerwerk), Oberflächengestaltung mit Zier- und Schmucktechniken (geometrische Formen, Muster, Strukturen, Beschichtungsstoffe), Beseitigung von

Beschichtungsmängeln und -fehlern, Aufbringen wärmeisolierender Beschichtungen, Anbringen von Zierprofilen, Durchführen von Beschichtungen im Dünnputzverfahren, Anschluss- und Dehnverfugungen.

#### **Ausbildungsschwerpunkt "Historische Maltechnik":**

Die historische Maltechnik wird vor allem bei der Restaurierung alter und denkmalgeschützter Bauwerke eingesetzt; daher müssen vor Beginn der Arbeiten meist Gespräche mit BehördenvertreterInnen (Bundesdenkmalamt, RestauratorInnen) geführt werden, was die Kenntnis der fachgerechten Ausdrücke erfordert. Beim Aufstellen der Gerüste und Arbeitsbühnen ist besonders auf die Bewahrung der historischen Gemäuer zu achten. Zentral sind genaue Kenntnisse der historischen Rezepturen von Werk- und Beschichtungsstoffen, der historischen Schriftformen und der Stilkunde. Ganz wichtig ist das sichere Erkennen der historische Arbeitstechniken (Materialien, Beschichtungsaufbau, Werkzeuge), die bei der Restaurierung angewandt werden müssen. Die historische Maltechnik erfordert weiters das Erkennen von Schadensbildern, die Auswahl geeigneter, Pigment-, Farb- und Füllstoffe, die Herstellung historischer Beschichtungsstoffe (z.B. Kalkfarben, Kaseinfarben, Emulsionsfarben) und Überzugsmittel, die Kenntnis der historischen Rezepturen von Untergrundmaterialien (Kreidegründe, Putzmörtel, Stuck- und Steinersatzmassen), die Herstellung und Rekonstruktion historischer Beschichtungstechniken (Pinsel-, Spritz- und Spachteltechniken für Fresco- und Seccomalerei, Imitationen, Illusionmalerei und Schriftformen) und Verzierungsstechniken sowie Grundkenntnisse der Gestaltungsarbeiten in Putz und Stuck. Schließlich müssen auch die Fachbegriffe beherrscht werden, die in Befundberichten, Mess- und Prüfberichten und Arbeitsdokumentationen verwendet werden.

#### **Ausbildungsschwerpunkt "Dekormaltechnik":**

Entwickeln von Gestaltungskonzepten gemäß den künstlerischen Anforderungen, Beraten und Abstimmen der Entwürfe, Anfertigen von Buchstaben und Schriften, Gestalten von Flächen und Schriften, Zeichnen und Malen von Ornamenten, Gestalten von Flächen mit Ornamenten aus verschiedenen Kulturkreisen und Stilrichtungen, Abstimmen und Mischen von Farbtönen, Übertragen von Vorzeichnungen auf die Untergründe, Anwenden von Spezialbeschichtungstechniken zur Herstellung dekorativer Malereien (Lasier-, Kolorier- und Spritzstechniken), Anfertigen von Darstellungen von Gebäuden aus unterschiedlichen Epochen und Kulturkreisen, von Landschaften mit verschiedenen Vegetationsformen sowie von freien Formen, Fantasiegebilden und Farbkonzepten, Anfertigen von Imitaten (Darstellungen, die z.B. Mauerwerk, Holz, Stein, Marmor, Textil, Metall, Risse und Brüche imitieren).

#### **Ausbildungsschwerpunkt "Korrosionsschutz":**

Korrosion ist die Zerstörung von Stoffen durch Umwelteinflüsse (vor allem Nässe und Luftschadstoffe). Die Korrosion von Metallen wird als "Rosten" bezeichnet (= Oxidation von Eisen). MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen im Bereich Korrosionsschutz sorgen für die Beseitigung von Korrosionsschäden und den Schutz gefährdeter Oberflächen vor Korrosion. Sie stellen die Schäden fest (Art, Ausmaß), wählen das geeignete Korrosionsschutzverfahren (Instandsetzung und Schutz) aus, bereiten die Oberflächen bzw. Untergründe vor (z.B. durch Strahlverfahren, Ausspachteln, Verpressen, Ausgießen) und führen die Korrosionsschutzmaßnahmen und -beschichtungen aus (z.B. Metallspritzen, Auskleiden und Umhüllen von Behältern, Rohren und Rohrleitungen, Versehen von Betonflächen mit Imprägnierungen, Beschichtungen und Versiegelungen, Herstellen von Kunstharzbelägen und -estrichen auf Betonflächen, Aufbringen von Spezialbeschichtungen gegen Durchfeuchtung und chemische und mechanische Beanspruchung). Zum Aufgabenbereich gehört auch das Anbringen von Brandschutzbeschichtungen.

## ANFORDERUNGEN

- **Physische Ausdauer:** Beschichten sehr großer Flächen; Arbeiten auf Baustellen; Belastung durch Staub und Dämpfe
- **körperliche Wendigkeit:** Arbeiten auf Leitern, Gerüsten und Arbeitsbühnen
- **Gleichgewichtsgefühl:** Arbeiten auf Leitern, Gerüsten und Arbeitsbühnen
- **Handgeschicklichkeit:** Dekorationstechniken, teilweise händisches Aufbringen von Beschichtungen (z.B. mit Pinsel)
- **Sehvermögen:** Erkennen geringer Farbunterschiede (Nuancen)

- **Unempfindlichkeit der Haut:** Arbeiten mit Beschichtungsmaterialien und Chemikalien; Verschmutzung durch Staub
- **räumliche Vorstellungsfähigkeit:** Einteilen der Beschichtungsflächen, Berechnen des Materialbedarfs anhand von Raumskizzen, farbliche Gestaltung von Räumen, dreidimensionale Darstellungen in der Dekormaltechnik
- **Fähigkeit zur Zusammenarbeit:** Arbeiten im Team
- **gestalterische Fähigkeit:** Dekoration, Farbgebung, Restaurierungsarbeiten

## BESCHÄFTIGUNGSMÖGLICHKEITEN

### Betriebe/Lehrbetriebe:

Die meisten MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen sind in Klein- und Mittelbetrieben des Maler- und Anstreichergewerbes beschäftigt. Ein Teil arbeitet in größeren Betrieben des Bau- und Baunebengewerbes oder in Betrieben des öffentlichen Dienstes.

### Lehrstellensituation:

Die jährliche Gesamtzahl der MalerIn- und BeschichtungstechnikerIn-Lehrlinge ist in den letzten 10 Jahren zwar stark gesunken (von ursprünglich rund 2.300 Personen auf rund 1.430 Personen), aber zuletzt hat sich dieser Rückgang doch verlangsamt. Das berechtigt zur Annahme, dass nun dieses Niveau einigermaßen erhalten bleibt. Von den 4 Schwerpunkten wird bisher fast nur der Schwerpunkt "**Funktionsbeschichtung**" erlernt (1.400 Lehrlinge), ansonsten am ehesten noch der Schwerpunkt "**Dekormaltechnik**" (jeweils 20 bis 30 Lehrlinge); der Schwerpunkt "**Historische Maltechnik**" wird derzeit nur ganz vereinzelt erlernt (7 Lehrlinge), der Schwerpunkt "**Korrosionsschutz**" fast gar nicht mehr (1 Lehrling). Recht häufig ist eine Doppellehre mit dem Lehrberuf "BodenlegerIn"; Doppellehren gibt es mitunter auch mit den Lehrberufen "BeschriftungsdesignerIn und WerbetechnikerIn", "TapeziererIn und DekorateurIn" oder "Einzelhandelskaufmann/-frau - Schwerpunkt Einrichtungsberatung".

### Unterschiede nach Geschlecht:

Dieser Lehrberuf wird zwar noch überwiegend von Männern erlernt. Aber der Anteil der weiblichen Lehrlinge ist in den letzten Jahren von rund einem Fünftel (20 Prozent) auf nunmehr fast ein Drittel (30 Prozent) gestiegen. Bei den (wenigen) Lehrlingen in den Schwerpunkten "Dekormaltechnik" und "Historische Maltechnik" liegt der Frauenanteil sogar bei 50 bzw. 70 Prozent.

## AUSSICHTEN

### Berufsaussichten:

Malerbetriebe sind häufig auf der Suche nach qualifiziertem Personal. Lehrlinge werden daher verstärkt gesucht und können nach der Lehre mit guten Berufsaussichten rechnen.

### Beschäftigungsaussichten:

Gute Beschäftigungsmöglichkeiten für MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen bestehen vor allem im Bereich der Althaussanierung und der Fassadenrenovierung bzw. Denkmalpflege.

### Zusatzinformationen:

Wie in vielen anderen Berufen der Baubranche sind auch für MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen die Beschäftigungsmöglichkeiten stark saisonabhängig, da im Winter kaum Außenarbeiten durchgeführt werden können.

## AUSBILDUNGEN

### aus dem **Ausbildungskompass**

#### Burgenland

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Dekormaltechnik \(Lehre\)](#)

Landesberufsschule Eisenstadt  
Adresse: 7000 Eisenstadt, Gölbeszeile 10-12  
Webseite: <https://www.bs-eisenstadt.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen \(Lehre\)](#)

Landesberufsschule Eisenstadt  
Adresse: 7000 Eisenstadt, Gölbeszeile 10-12  
Webseite: <https://www.bs-eisenstadt.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Historische Maltechnik \(Lehre\)](#)

Landesberufsschule Eisenstadt  
Adresse: 7000 Eisenstadt, Gölbeszeile 10-12  
Webseite: <https://www.bs-eisenstadt.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Korrosionsschutz \(Lehre\)](#)

Landesberufsschule Eisenstadt  
Adresse: 7000 Eisenstadt, Gölbeszeile 10-12  
Webseite: <https://www.bs-eisenstadt.at/>

#### Kärnten

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Dekormaltechnik \(Lehre\)](#)

Fachberufsschule Völkermarkt  
Adresse: 9100 Völkermarkt, Hans-Kudlich-Weg 17  
Webseite: <https://fbs-voelkermarkt.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen \(Lehre\)](#)

Fachberufsschule Völkermarkt  
Adresse: 9100 Völkermarkt, Hans-Kudlich-Weg 17  
Webseite: <https://fbs-voelkermarkt.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Historische Maltechnik \(Lehre\)](#)

Fachberufsschule Völkermarkt  
Adresse: 9100 Völkermarkt, Hans-Kudlich-Weg 17  
Webseite: <https://fbs-voelkermarkt.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Korrosionsschutz \(Lehre\)](#)

Fachberufsschule Völkermarkt  
Adresse: 9100 Völkermarkt, Hans-Kudlich-Weg 17  
Webseite: <https://fbs-voelkermarkt.at/>

## Niederösterreich

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Dekormaltechnik](#) (Lehre)

Landesberufsschule Lilienfeld

Adresse: 3180 Lilienfeld, Berghofstraße 14-26  
Webseite: <https://www.lbslilienfeld.ac.at/>

Berufsschule des Bundes St. Egyden am Steinfeld (NUR FÜR INSASSEN DER JUSTIZANSTALT GERASDORF)

Adresse: 2731 St. Egyden am Steinfeld, Puchberger Straße 1

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen](#) (Lehre)

Berufsschule des Bundes St. Egyden am Steinfeld (NUR FÜR INSASSEN DER JUSTIZANSTALT GERASDORF)

Adresse: 2731 St. Egyden am Steinfeld, Puchberger Straße 1

Landesberufsschule Lilienfeld

Adresse: 3180 Lilienfeld, Berghofstraße 14-26  
Webseite: <https://www.lbslilienfeld.ac.at/>

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Historische Maltechnik](#) (Lehre)

Landesberufsschule Lilienfeld

Adresse: 3180 Lilienfeld, Berghofstraße 14-26  
Webseite: <https://www.lbslilienfeld.ac.at/>

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Korrosionsschutz](#) (Lehre)

Landesberufsschule Lilienfeld

Adresse: 3180 Lilienfeld, Berghofstraße 14-26  
Webseite: <https://www.lbslilienfeld.ac.at/>

Berufsschule des Bundes St. Egyden am Steinfeld (NUR FÜR INSASSEN DER JUSTIZANSTALT GERASDORF)

Adresse: 2731 St. Egyden am Steinfeld, Puchberger Straße 1

## Oberösterreich

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Dekormaltechnik](#) (Lehre)

Berufsschule Linz 9

Adresse: 4020 Linz, Wiener Straße 181  
Webseite: <https://www.bs-linz9.ac.at/>

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen](#) (Lehre)

Berufsschule Linz 9

Adresse: 4020 Linz, Wiener Straße 181  
Webseite: <https://www.bs-linz9.ac.at/>

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Historische Maltechnik](#) (Lehre)

Berufsschule Linz 9

Adresse: 4020 Linz, Wiener Straße 181  
Webseite: <https://www.bs-linz9.ac.at/>

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Korrosionsschutz](#) (Lehre)

Berufsschule Linz 9

Adresse: 4020 Linz, Wiener Straße 181  
Webseite: <https://www.bs-linz9.ac.at/>

Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung: MalerIn und BeschichtungstechnikerIn (a.o. Lehrabschluss)

WIFI Oberösterreich

Adresse: 4021 Linz, Wiener Straße 150

Webseite: <http://www.ooe.wifi.at/>

BFI Berufsförderungsinstitut Oberösterreich - Standort Linz

Adresse: 4021 Linz, Raimundstraße 3

Webseite: <https://www.bfi-ooe.at/>

## Salzburg

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Dekormaltechnik](#) (Lehre)

Landesberufsschule Wals

Adresse: 5071 Wals, Schulstraße 7

Webseite: <https://www.lbs-wals.salzburg.at>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen](#) (Lehre)

Landesberufsschule Wals

Adresse: 5071 Wals, Schulstraße 7

Webseite: <https://www.lbs-wals.salzburg.at>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Historische Maltechnik](#) (Lehre)

Landesberufsschule Wals

Adresse: 5071 Wals, Schulstraße 7

Webseite: <https://www.lbs-wals.salzburg.at>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Korrosionsschutz](#) (Lehre)

Landesberufsschule Wals

Adresse: 5071 Wals, Schulstraße 7

Webseite: <https://www.lbs-wals.salzburg.at>

## Steiermark

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Dekormaltechnik](#) (Lehre)

Landesberufsschule Graz 3

Adresse: 8010 Graz, Hans-Brandstetter-Gasse 8

Webseite: <http://www.lbs-graz3.steiermark.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen](#) (Lehre)

Landesberufsschule Graz 3

Adresse: 8010 Graz, Hans-Brandstetter-Gasse 8

Webseite: <http://www.lbs-graz3.steiermark.at/>

Private Berufsschule Graz

Adresse: 8020 Graz, Herrgottwiesgasse 50

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Historische Maltechnik](#) (Lehre)

Landesberufsschule Graz 3

Adresse: 8010 Graz, Hans-Brandstetter-Gasse 8

Webseite: <http://www.lbs-graz3.steiermark.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Korrosionsschutz \(Lehre\)](#)

Landesberufsschule Graz 3

Adresse: 8010 Graz, Hans-Brandstetter-Gasse 8

Webseite: <http://www.lbs-graz3.steiermark.at/>

## Tirol

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Dekormaltechnik \(Lehre\)](#)

Tiroler Fachberufsschule für Bautechnik und Malerei

Adresse: 6067 Absam, Eichatstraße 18a

Webseite: <https://tfbs-bau.tsn.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen \(Lehre\)](#)

Tiroler Fachberufsschule für Bautechnik und Malerei

Adresse: 6067 Absam, Eichatstraße 18a

Webseite: <https://tfbs-bau.tsn.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Historische Maltechnik \(Lehre\)](#)

Tiroler Fachberufsschule für Bautechnik und Malerei

Adresse: 6067 Absam, Eichatstraße 18a

Webseite: <https://tfbs-bau.tsn.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Korrosionsschutz \(Lehre\)](#)

Tiroler Fachberufsschule für Bautechnik und Malerei

Adresse: 6067 Absam, Eichatstraße 18a

Webseite: <https://tfbs-bau.tsn.at/>

## Vorarlberg

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Dekormaltechnik \(Lehre\)](#)

Landesberufsschule Dornbirn 1

Adresse: 6850 Dornbirn, Eisengasse 38a

Webseite: <https://lbsdo1.snv.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen \(Lehre\)](#)

Landesberufsschule Dornbirn 1

Adresse: 6850 Dornbirn, Eisengasse 38a

Webseite: <https://lbsdo1.snv.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Historische Maltechnik \(Lehre\)](#)

Landesberufsschule Dornbirn 1

Adresse: 6850 Dornbirn, Eisengasse 38a

Webseite: <https://lbsdo1.snv.at/>

[Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Korrosionsschutz \(Lehre\)](#)

Landesberufsschule Dornbirn 1

Adresse: 6850 Dornbirn, Eisengasse 38a

Webseite: <https://lbsdo1.snv.at/>

## Wien

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Dekormaltechnik \(Lehre\)](#)

Berufsschule für Holz, Klang, Farbe, Lack

Adresse: 1150 Wien, Hütteldorfer Straße 7-17

Webseite: <https://www.hkfl.at/>

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen \(Lehre\)](#)

Berufsschule für Holz, Klang, Farbe, Lack

Adresse: 1150 Wien, Hütteldorfer Straße 7-17

Webseite: <https://www.hkfl.at/>

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Historische Maltechnik \(Lehre\)](#)

Berufsschule für Holz, Klang, Farbe, Lack

Adresse: 1150 Wien, Hütteldorfer Straße 7-17

Webseite: <https://www.hkfl.at/>

### [Lehre MalerIn und BeschichtungstechnikerIn - Schwerpunkt Korrosionsschutz \(Lehre\)](#)

Berufsschule für Holz, Klang, Farbe, Lack

Adresse: 1150 Wien, Hütteldorfer Straße 7-17

Webseite: <https://www.hkfl.at/>

### [Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung: MalerIn und BeschichtungstechnikerIn \(a.o. Lehrabschluss\)](#)

BFI Berufsförderungsinstitut Wien

Adresse: 1030 Wien, Alfred-Dallinger-Platz 1

Webseite: <https://www.bfi.wien>

## WEITERBILDUNG

Das Berufsförderungsinstitut (BFI) und das Wirtschaftsförderungsinstitut (WIFI) bieten eine Reihe von Weiterbildungsmöglichkeiten für MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen an. Von den jeweiligen Landesinnungen der Wirtschaftskammer sowie vom Farbenfachhandel werden regelmäßig Seminare bzw. Einschulungen über neue Techniken und Produkte durchgeführt.

Weiterführende Bildungsmöglichkeiten zur Erreichung eines höheren Bildungsabschlusses bzw. zur Höherqualifizierung für AbsolventInnen dieses Lehrberufs sind:

- Meisterschule für Malerei und verbundene Gewerbe (Baden/NÖ; 1 Jahr);
- Meisterschule für Kunst und Gestaltung, Ausbildungszeitung "Malerei" (Graz; 1 Jahr);
- Aufbaulehrgang für Bautechnik, Ausbildungszeitung Farbe und Gestaltung (3 Jahre, Baden/NÖ; Abschluss: Reife- und Diplomprüfung).

## AUFSTIEG

### Aufstiegsmöglichkeiten:

MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen können folgende **Aufstiegspositionen** erreichen:

- VorarbeiterIn
- PartieführerIn
- GeschäftsführerIn

### Selbstständige Berufsausübung:

Die Möglichkeit einer selbstständigen Berufsausübung (als GewerbeinhaberIn, PächterIn oder GeschäftsführerIn) besteht für MalerInnen und BeschichtungstechnikerInnen im reglementierten Gewerbe "MalerIn und AnstreicherIn, LackiererIn, VergolderIn und StaffiererIn, Schilderherstellung" (verbundenes Gewerbe, Befähigungsnachweis erforderlich).

## VERGLEICHBARE SCHULEN

Folgende berufsbildende Schulen bieten eine ähnliche Ausbildung wie der Lehrberuf:

- Fachschule für Malerei und Gestaltung (mit Betriebspraktikum) (Baden/NÖ; 4 Jahre);
- Fachschule für Kunsthandwerk, Ausbildungszweig Angewandte Malerei (Innsbruck/Tirol; 4 Jahre);
- Fachschule für Kunsthandwerk, Ausbildungszweig Maler, Vergolder und Schilderhersteller (Elbigenalp/Tirol; 4 Jahre).

## VERWANDTE LEHRBERUFE

Verwandte Lehrberufe	LAP-Ersatz*
BeschriftungsdesignerIn und WerbetechnikerIn	nein
LackiertechnikerIn	nein
TapeziererIn und DekorateurIn	nein
VergolderIn und StaffiererIn	nein

\* LAP-Ersatz = Lehrabschlussprüfungs-Ersatz

< Die LAP im beschriebenen Lehrberuf ersetzt die LAP des verwandten Lehrberufs.

> Die LAP des verwandten Lehrberufs ersetzt die LAP im beschriebenen Lehrberuf.

<> Wechselseitiger Ersatz der LAP zwischen beschriebenem und verwandtem Lehrberuf.

## LEHRLINGSENTSCHÄDIGUNG (LEHRLINGSEINKOMMEN)

Kollektivvertragliche Mindest-Sätze, alle Beträge in Euro

Brutto: Wert VOR Abzug der Abgaben (Versicherungen, Steuern)

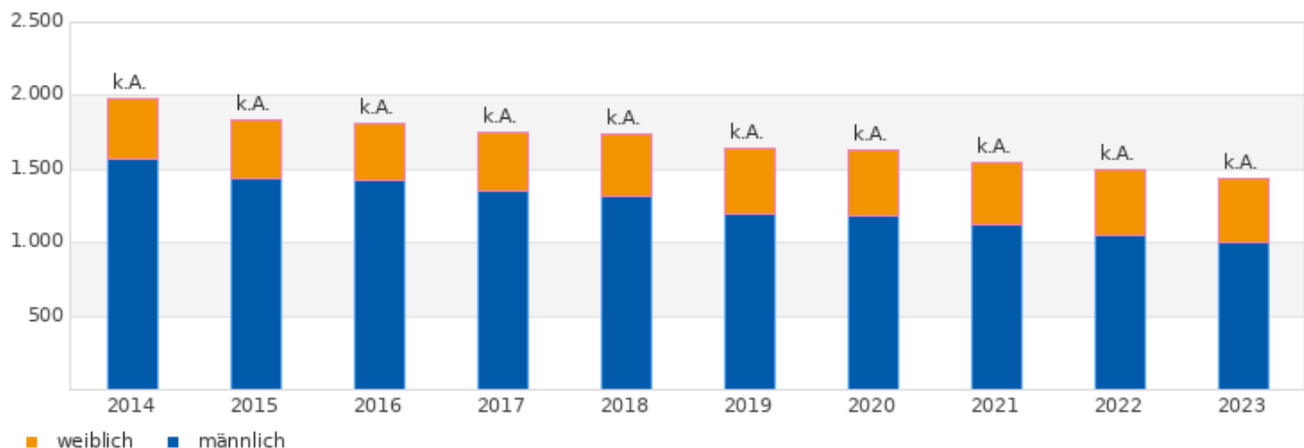
Kollektivvertrag	gültig ab
<p>Maler-, Lackierer-, Schilderherstellergewerbe (Arbeiter)</p> <p>1. Lehrjahr: 845 2. Lehrjahr: 1.015 3. Lehrjahr: 1.275 4. Lehrjahr: 1.545</p> <p>+ Sonderregelung für Lehrlinge nach Vollendung des 18. Lebensjahres</p> <p>1. Lehrjahr: 1.015 2. Lehrjahr: 1.015 3. Lehrjahr: 1.275 4. Lehrjahr: 1.545</p>	01.05.2024
<p>Gemeinde WIEN (gemäß Dienstvorschrift für Lehrlinge) (Gemeindebedienstete)</p> <p>1. Lehrjahr: 816 2. Lehrjahr: 1.075 3. Lehrjahr: 1.438 4. Lehrjahr: 1.957</p>	01.01.2024
Kollektivvertrag	gültig ab
<p>Maler-, Lackierer-, Schilderherstellergewerbe (Arbeiter)</p> <p>1. Lehrjahr: 845 2. Lehrjahr: 1.015 3. Lehrjahr: 1.275 4. Lehrjahr: 1.545</p> <p>+ Sonderregelung für Lehrlinge nach Vollendung des 18. Lebensjahres</p> <p>1. Lehrjahr: 1.015 2. Lehrjahr: 1.015 3. Lehrjahr: 1.275 4. Lehrjahr: 1.545</p>	01.05.2024
<p>Gemeinde WIEN (gemäß Dienstvorschrift für Lehrlinge) (Gemeindebedienstete)</p> <p>1. Lehrjahr: 816 2. Lehrjahr: 1.075 3. Lehrjahr: 1.438 4. Lehrjahr: 1.957</p>	01.01.2024
Kollektivvertrag	gültig ab
<p>Maler-, Lackierer-, Schilderherstellergewerbe (Arbeiter)</p> <p>1. Lehrjahr: 845 2. Lehrjahr: 1.015 3. Lehrjahr: 1.275 4. Lehrjahr: 1.545</p> <p>+ Sonderregelung für Lehrlinge nach Vollendung des 18. Lebensjahres</p> <p>1. Lehrjahr: 1.015 2. Lehrjahr: 1.015 3. Lehrjahr: 1.275 4. Lehrjahr: 1.545</p>	01.05.2024
<p>Gemeinde WIEN (gemäß Dienstvorschrift für Lehrlinge) (Gemeindebedienstete)</p> <p>1. Lehrjahr: 816 2. Lehrjahr: 1.075 3. Lehrjahr: 1.438 4. Lehrjahr: 1.957</p>	01.01.2024

Kollektivvertrag	gültig ab
Maler-, Lackierer-, Schilderherstellergewerbe (Arbeiter) 1. Lehrjahr: 845 2. Lehrjahr: 1.015 3. Lehrjahr: 1.275 4. Lehrjahr: 1.545  + Sonderregelung für Lehrlinge nach Vollendung des 18. Lebensjahres 1. Lehrjahr: 1.015 2. Lehrjahr: 1.015 3. Lehrjahr: 1.275 4. Lehrjahr: 1.545	01.05.2024
Gemeinde WIEN (gemäß Dienstvorschrift für Lehrlinge) (Gemeindebedienstete) 1. Lehrjahr: 816 2. Lehrjahr: 1.075 3. Lehrjahr: 1.438 4. Lehrjahr: 1.957	01.01.2024

## LEHRLINGSSTATISTIK

### Gesamt (inkl. Doppellehren)

#### Anzahl der Lehrlinge



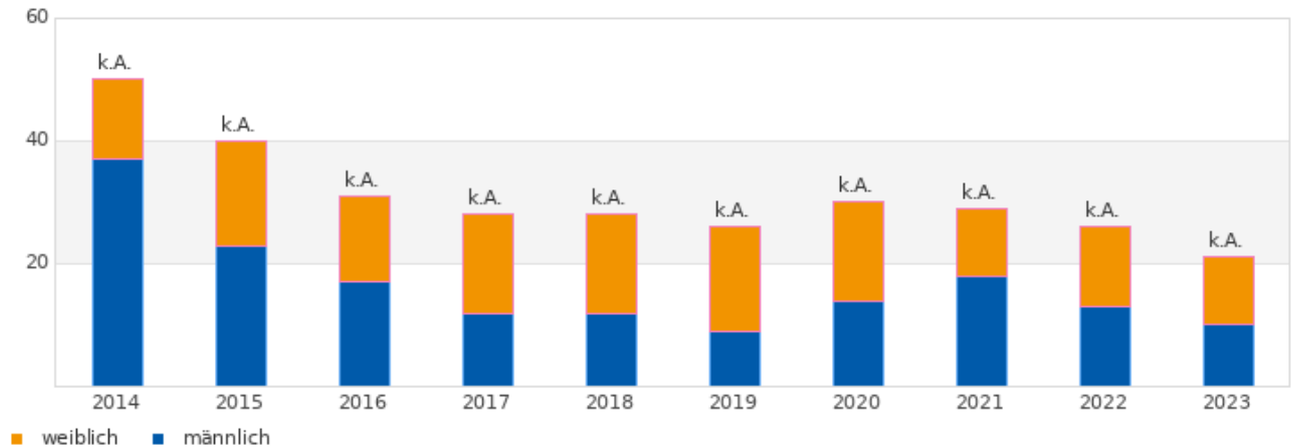
Quelle: WKÖ - Wirtschaftskammer Österreich

Anz./Jahr	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>männlich</b>	1.570	1.442	1.424	1.356	1.315	1.195	1.186	1.128	1.053	1.003
<b>weiblich</b>	410	391	383	389	421	447	447	421	443	430
<b>gesamt</b>	1.980	1.833	1.807	1.745	1.736	1.642	1.633	1.549	1.496	1.433
<b>Frauenanteil</b>	20,7%	21,3%	21,2%	22,3%	24,3%	27,2%	27,4%	27,2%	29,6%	30,0%

Quelle: WKÖ - Wirtschaftskammer Österreich

## Dekormaltechnik (inkl. Doppellehren)

### Anzahl der Lehrlinge

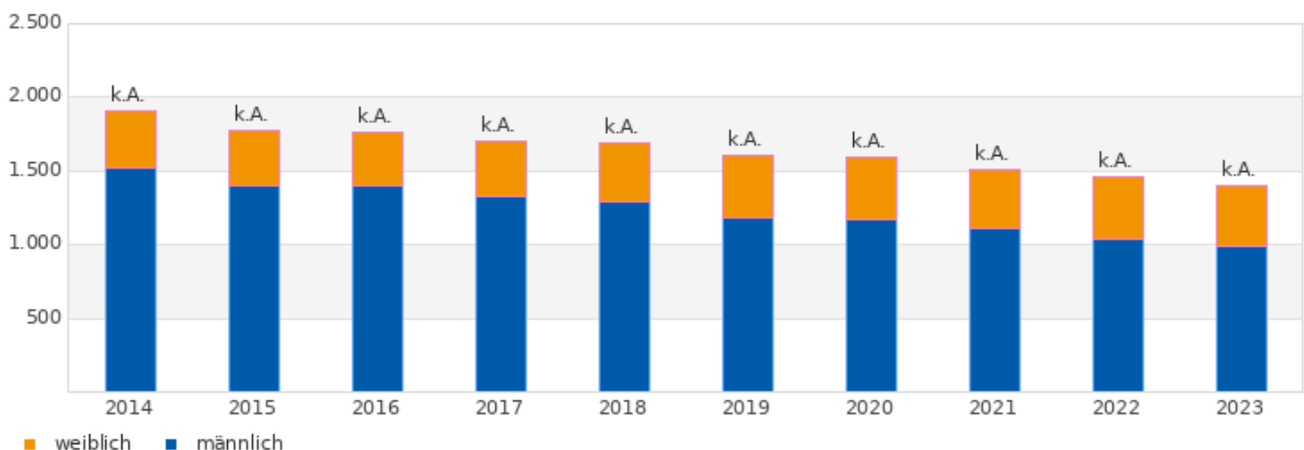


Anz./Jahr	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>männlich</b>	37	23	17	12	12	9	14	18	13	10
<b>weiblich</b>	13	17	14	16	16	17	16	11	13	11
<b>gesamt</b>	50	40	31	28	28	26	30	29	26	21
<b>Frauenanteil</b>	26,0%	42,5%	45,2%	57,1%	57,1%	65,4%	53,3%	37,9%	50,0%	52,4%

Quelle: WKÖ - Wirtschaftskammer Österreich

## Funktionsbeschichtung (inkl. Doppellehren)

### Anzahl der Lehrlinge

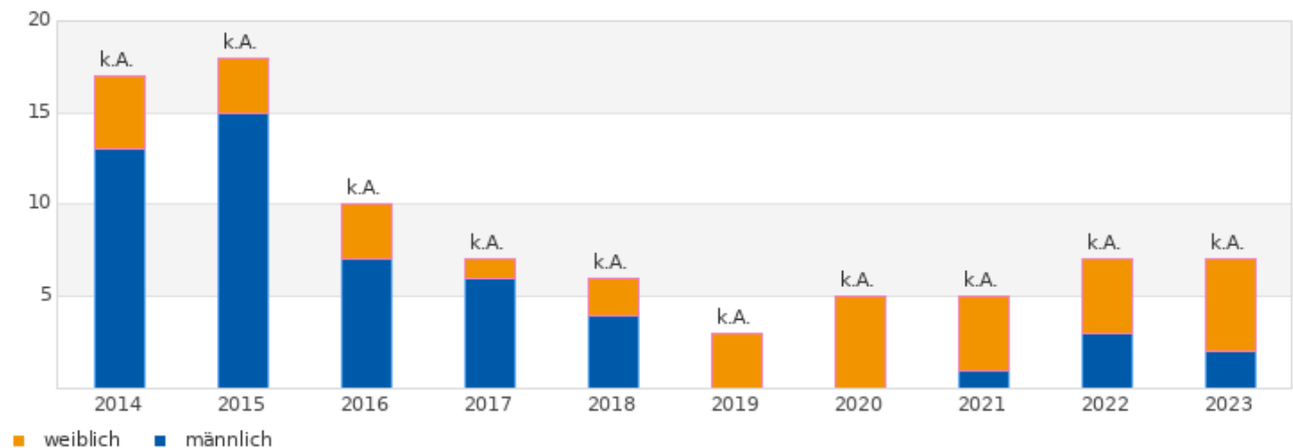


Anz./Jahr	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>männlich</b>	1.515	1.400	1.394	1.331	1.288	1.180	1.169	1.106	1.037	990
<b>weiblich</b>	392	371	366	372	403	427	426	406	426	414
<b>gesamt</b>	1.907	1.771	1.760	1.703	1.691	1.607	1.595	1.512	1.463	1.404
<b>Frauenanteil</b>	20,6%	20,9%	20,8%	21,8%	23,8%	26,6%	26,7%	26,9%	29,1%	29,5%

Quelle: WKÖ - Wirtschaftskammer Österreich

## Historische Maltechnik (inkl. Doppellehren)

### Anzahl der Lehrlinge

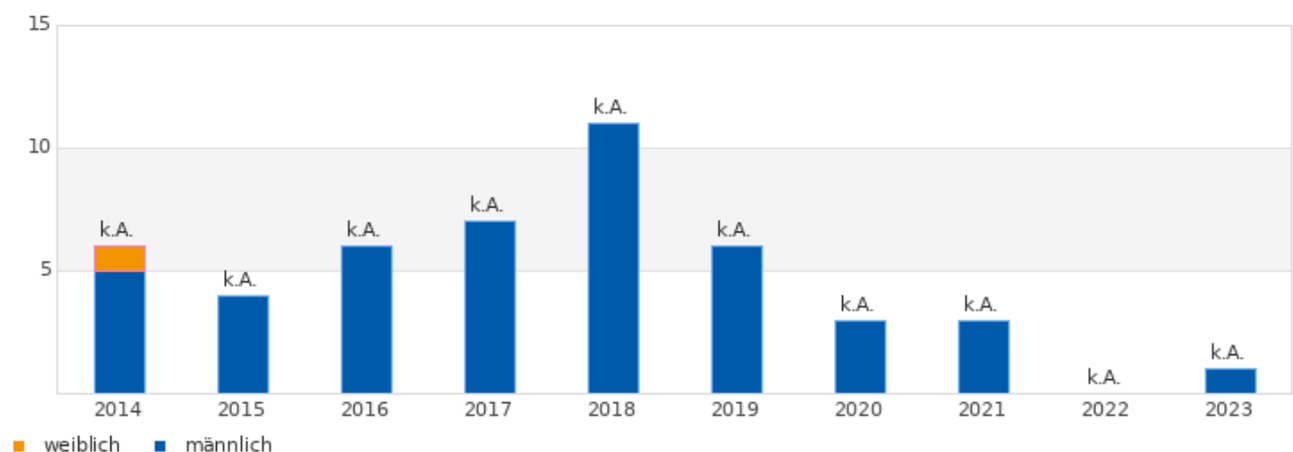


Anz./Jahr	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>männlich</b>	13	15	7	6	4	0	0	1	3	2
<b>weiblich</b>	4	3	3	1	2	3	5	4	4	5
<b>gesamt</b>	17	18	10	7	6	3	5	5	7	7
<b>Frauenanteil</b>	23,5%	16,7%	30,0%	14,3%	33,3%	100,0%	100,0%	80,0%	57,1%	71,4%

Quelle: WKÖ - Wirtschaftskammer Österreich

## Korrosionsschutz (inkl. Doppellehren)

### Anzahl der Lehrlinge



Anz./Jahr	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
männlich	5	4	6	7	11	6	3	3	0	1
weiblich	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
gesamt	6	4	6	7	11	6	3	3	0	1
Frauenanteil	16,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-	0,0%

Quelle: WKÖ - Wirtschaftskammer Österreich

## DURCHSCHNITTLICHES BRUTTOEINSTIEGSGEHALT

€ 2.250,- bis k.A. \*

\* Die Gehaltsangaben entsprechen den Bruttogehältern bzw. Bruttolöhnen beim Berufseinstieg. Achtung: meist beziehen sich die Angaben jedoch auf ein Berufsbündel und nicht nur auf den einen gesuchten Beruf. Datengrundlage sind die entsprechenden Mindestgehälter in den Kollektivverträgen (Stand: 2022). Eine Übersicht über alle Einstiegsgehälter finden Sie unter [www.gehaltskompass.at](http://www.gehaltskompass.at). Mindestgehalt für BerufseinsteigerInnen lt. typisch anwendbaren Kollektivverträgen. Die aktuellen kollektivvertraglichen **Lohn- und Gehaltstafeln** finden Sie in den **Kollektivvertrags-Datenbanken** des **Österreichischen Gewerkschaftsbundes (ÖGB)** (<http://www.kollektivvertrag.at>) und der **Wirtschaftskammer Österreich (WKÖ)** (<http://www.wko.at/service/kollektivvertraege.html>).

## IMPRESSUM

### Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice  
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts  
Treustraße 35-43  
1200 Wien  
E-Mail: [ams.abi@ams.at](mailto:ams.abi@ams.at)

Stand der PDF-Generierung: 23.04.24

Die aktuelle Fassung der Berufsinformationen ist im Internet unter [www.berufslexikon.at](http://www.berufslexikon.at) verfügbar!