

FACHSCHULE TECHNIK

Farb- und Lacktechnik

BERUFSAUSSICHTEN

- » **Anwendungstechniker/-in** im Bereich der Beschichtungs- und Lackindustrie
- » **Managementaufgaben** in Unternehmen der Oberflächentechnik
- » **Abteilungs- oder Produktionsleiter/-in** in der Produktion, in der Anwendungstechnik und in der Ausbildung
- » **Außendienst- und Vertriebstätigkeit** für Fachfirmen der Beschichtungsbranche
- » **Technische/r Mitarbeiter/-in** oder **Berater/-in** bei Zulieferunternehmen, bei berufsständischen Organisationen und Verbänden
- » **Selbstständige/r Unternehmer/-in**
- » **Studium an einer Fachhochschule** [mögliche Schwerpunkte: Beschichtungstechnik, Gestaltungstechnik, Lack, Chemie, Maschinenbau]

KONTAKT

Adolph-Kolping-Berufskolleg

Schule der Sekundarstufe II
der Stadt Münster

Lotharingerstraße 30
48147 Münster

Fon: 0251 . 48 24 7 - 0
Fax: 0251 . 48 24 7 - 50

info@adolph-kolping-berufskolleg.de
www.akbkms.de

Die Verwaltung ist geöffnet von Montag bis Donnerstag
07³⁰ - 14³⁰ Uhr und Freitags 07³⁰ - 13⁰⁰ Uhr

BERATUNG

Koordinatoren der Fachschule Technik am Adolph-Kolping-Berufskolleg:

OStR Ingo Gericke
OStR Thomas Feist

Industrielle Beschichtung
Gestaltungstechnik



Staatlich geprüfte/r
TECHNIKER/-IN
Farb- und Lacktechnik

FACHSCHULE TECHNIK

Farb- und Lacktechnik

PROFIL

Diese Weiterqualifizierung richtet sich insbesondere an Absolventen/-innen der Berufe Fahrzeuglackierer, Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik sowie Maler und Lackierer.

Die Konzeptionierung der Fachschule für Technik orientiert sich unmittelbar an den veränderten Ansprüchen der Industrie und bietet dadurch den Absolventen/-innen optimale Qualifikationen für eine Karriere im Bereich der industriellen Beschichtungstechnik

STRUKTUR

1. Fachrichtungsbezogener Lernbereich / Projektarbeit

Unterrichtsschwerpunkte u. a.:

- » Industrielle Beschichtungstechnik
- » Material- und Werkstofftechnologie
- » Gestaltungstechnik und Objektgestaltung
- » Technische und digitale Kommunikation

2. Fachrichtungsübergreifender Lernbereich

Unterrichtsschwerpunkte u. a.:

- » Deutsch / Kommunikation
- » Englisch
- » Wirtschaft / Marketing

3. Differenzierungsbereich

Im Differenzierungsbereich können Ergänzungs-, Erweiterungs- und Vertiefungsangebote nach den individuellen Fähigkeiten und Neigungen bzw. Eingangsvoraussetzungen der Studierenden eingerichtet werden.

ABSCHLÜSSE

- » **Staatlich geprüfte/r Techniker/-in Farb- und Lacktechnik**
- » **Fachhochschulreifeprüfung [nach Voranmeldung]**
- » **Ausbildereignungsprüfung [als Zusatzangebot]**

AUFNAHMEVORAUSSETZUNGEN

Es können Bewerber/-innen in die Fachschule für Technik mit der Fachrichtung Farb- und Lacktechnik aufgenommen werden, die

- » den Abschluss der Ausbildung in einem einschlägigen Ausbildungsberuf **und**,
- » den Berufsschulabschluss **und**,
- » eine Berufstätigkeit in einem einschlägigen Ausbildungsberuf von mindestens einem Jahr [die auch während der Fachschulzeit abgeleistet werden kann] nachweisen können.

oder

- » eine Berufstätigkeit von mindestens 5 Jahren nachweisen können [Auf die Berufstätigkeit kann der Besuch einer einschlägigen Berufsfachschule angerechnet werden.]

ORGANISATION

- » Die Weiterbildung dauert 2 Schuljahre [4 Semester] und beginnt immer am ersten Schultag nach den Sommerferien. Die Schulferien stimmen mit denen der anderen öffentlichen Schulen in NRW überein.
- » Die Weiterbildung wird in Vollzeitbeschulung, von Montags bis Freitags durchgeführt.

ANMELDUNG

Die Anmeldung erfolgt über die zentrale Onlineanmeldung unter: www.schueleranmeldung.de. Dazu tragen Sie Ihren Namen ein und das dazugehörige Passwort, das Sie von Ihrer derzeitigen Schule bekommen. Wenn Sie derzeit keine Schule besuchen, erhalten Sie bei der Anmeldung vom System automatisch ein Passwort zugeteilt.

**schüler
online** 

KOSTEN / FÖRDERUNG

Der Schulbesuch ist kostenfrei. Die Lehrmittel werden nach den gültigen Bestimmungen des Lehrmittelfreiheitsgesetzes bis auf einen festgelegten Eigenanteil von der Schule gestellt. Die Kosten für Lehr- und Arbeitsmittel sind von den Studierenden selbst zu tragen. Ein Laptop ist unbedingte Voraussetzung für die Techniker Ausbildung. In einzelnen Fällen ist eine **Förderung nach BAföG** oder ein **Bildungskredit** möglich. Auskünfte dazu erteilt das Amt für Ausbildungsförderung.