

⊕ 24 Wochen Praktikum:

- Bis zu 4 Wochen Praxis in der Schule (mind. Note 4)
- 4 Wochen Theorie in der Schule
- Bis zu 4 Wochen Praktikum (erfolgreiche Teilnahme)
- 12 Wochen Praktikum nach der Schule
- Praktikumsstellen in Druckereien, Werbeagenturen etc.
- Praktikumsbesuche von Fachlehrern



BERUFLICHE PERSPEKTIVEN

⊕ Beispiele:

- Ausbildung zum/r Drucker/ in
- Ausbildung zum/r Mediengestalter/ in
- Weitere druck- und gestaltungsspezifische Ausbildungen
- Studium an einer Fachhochschule: Drucktechnik oder Design
- Weitere Studiengänge an einer Fachhochschule



AUFNAHMEVORAUSSETZUNGEN

⊕ In die Klasse 11 der Zweijährigen Berufsfachschule kann aufgenommen werden, wenn der Sekundarabschluss I (Fachoberschulreife) erworben hat.

ZBFS

Zweijährige Berufsfachschule für Drucktechnik
Profilbildung Druck und Medien

Die Zweijährige Berufsfachschule für Drucktechnik (ZBFS) vermittelt vertiefte berufliche Kenntnisse in allen Bereichen der modernen Druck- und Medientechnik.

Die Fächer des beruflichen Schwerpunktes Medienproduktion und Medienoperating sind gekennzeichnet durch die Produktionstechnische Realisierung von Gestaltungsprozessen: Die Schülerinnen und Schüler erfahren die Probleme bei der Konzeption, im Druck, bei der Weiterverarbeitung und bei der Bewertung eines Medienprodukts.

Das Besondere des Bildungsgangs der ZBFS ist, dass die Schülerinnen und Schüler sowohl „Fachleute“ sowie „Allrounder“ sind. Sie kennen die Probleme des gesamten Arbeitsablaufs (Workflow) und sind in der Lage, diese vorausschauend zu minimieren bzw. zu vermeiden.

Bei erfolgreichem Abschluss der Jahrgangsstufe 11 werden „berufliche Kenntnisse“ bescheinigt. Bei erfolgreichem Abschluss der Jahrgangsstufe 12 werden „erweiterte berufliche Kenntnisse“ bescheinigt.

Die Zweijährige Berufsfachschule vermittelt außerdem den schulischen Teil der Fachhochschulreife. In Verbindung mit einem einschlägigen halbjährigen Praktikum, einer mindestens zweijährigen Berufsausbildung nach Bundes- Landesrecht oder einer mindestens zweijährigen Berufstätigkeit wird der Erwerb der „Fachhochschulreife“ ermöglicht. Die Fachhochschulreife erlaubt das Studium an einer Fachhochschule.



- Medienoperating:
Softwarekomponenten der Mediengestaltung, EDV-Grundlagen, Grafik, Bildverarbeitung, Layout (InDesign, Photoshop, Illustrator)

- Medienproduktion
Technologie der Druck- und Medientechnik: Druckverfahren, Weiterverarbeitung, Bedruckstoffe, Farbe, Vorstufentechniken

- Mediengestaltung
Gestaltungsgrundlagen (Schrift, Farbe, Layout, Satz-techniken, Proportionen, Skizzieren, Perspektive etc.)

FÄCHER



Berufsbezogener Lernbereich

- Medienoperating, Mediengestaltung, Medienproduktion
- Mathematik
- Wirtschaftslehre
- Englisch

Berufsübergreifender Lernbereich

- Deutsch/Kommunikation
- Religionslehre
- Sport / Gesundheitsförderung
- Politik / Gesellschaftslehre

Differenzierungsbereich

- Kosten- und Leistungsrechnen
- Produktionstechnik

KONTAKT

Adolph-Kolping-Berufskolleg
Schule der Sekundarstufe II
der Stadt Münster

Lotharingerstraße 30
48147 Münster

Tel.: 0251 / 48 24 7-0
Fax.: 0251 / 48 24 7-50

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



Adolph-Kolping-Berufskolleg