

Eingangsvoraussetzungen

Zum Besuch des Bildungsganges berechtigt sind Schülerinnen und Schüler,

- die entweder die Fachoberschulreife (mittlerer Schulabschluss) *mit* Qualifikationsvermerk
- oder nach Klasse 9 des Gymnasiums die Berechtigung zum Besuch der gymnasialen Oberstufe erlangt haben.

Der Nachweis der Berechtigung muss zum Beginn des Schuljahres durch ein entsprechendes Zeugnis der jeweiligen Schulform erfolgt sein.

Die fachliche Eignung muss durch einen vom Pictorius-Berufskolleg durchgeführten Eignungstest nachgewiesen werden (siehe unten *Eignungstest*; weitere Informationen im Schulbüro oder im Internet unter www.pictorius.de).

Kontakt

Pictorius-Berufskolleg Coesfeld
Borkener Straße 23
48653 Coesfeld

Tel.: 025 41 / 95 48 33 0
Fax: 025 41 / 95 48 33 9

www.pictorius.de
email: pictorius@kreis-coesfeld.de

Anmeldung unter schüleronline:
www.schueleranmeldung.de



Eignungstest

Nach der Anmeldung per Schüler Online werden Sie seitens der Schule zu einem Eignungstest eingeladen. Dieser besteht aus einer praktischen Zeichenaufgabe und einer Kreativaufgabe sowie einem kurzen Gespräch zu den erstellten Arbeiten.



*Kreativ ist erst jemand,
der nicht nur Ideen hat,
sondern Ideen auch
realisiert.*

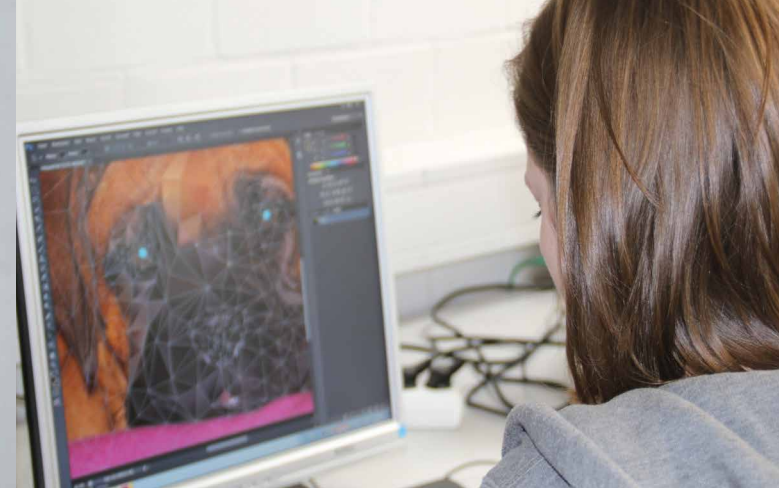
ABI +
Design

Pictorius
Berufskolleg
Coesfeld

Gestaltungstechnische Assistentin/
Gestaltungstechnischer Assistent
mit allgemeiner Hochschulreife



Flyerlayout: Pictur 2015



Abschlüsse / Berechtigungen

Der Bildungsgang gibt den Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit, gleich *zwei Abschlüsse* zu erlangen:

- zum einen die Allgemeine Hochschulreife (*Abitur*) und damit die universitäre Studierfähigkeit und
- zum anderen einen *staatlich anerkannten Berufsabschluss* (*Gestaltungstechnische Assistentin / Gestaltungstechnischer Assistent*).

Nach drei Schuljahren und erfolgreich bestandener Abiturprüfung sind unsere Schülerinnen und Schüler demnach zu einem Studium an jeder Universität in der Bundesrepublik berechtigt. Optional können sie noch weitere drei Monate anschließen, um dann, nach einer theoretischen und einer praktischen Prüfung, den Berufsabschluss zu erhalten, der die Absolventinnen und Absolventen zum Führen der Bezeichnung „Staatlich geprüfte/r Gestaltungstechnische/r Assistent/in“ berechtigt.

Diese Berufsausbildung am Pictorius-Berufskolleg ermöglicht es, in vielen Berufsfeldern der Designbranche tätig zu werden.

Inhalte des Bildungsganges

Der Bildungsgang vermittelt sowohl studien- als auch berufsbezogene Kenntnisse: Daher werden Sie selbstverständlich in Fächern wie Deutsch, Englisch, Mathematik oder Gesellschaftslehre unterrichtet. Gleichzeitig schafft die Ausbildung am Pictorius-Berufskolleg mit Fächern wie Gestaltungstechnik, Grafikdesign oder Wirtschaftslehre eine geeignete Basis für eine Tätigkeit in der Kreativbranche (z.B. beim Grafiker, in Design- und Werbeagenturen) oder auch für ein Designstudium.

Der Bildungsgang beinhaltet zwei schulisch begleitete Praktika: ein mindestens vierwöchiges Praktikum in der Jahrgangsstufe 12 und, falls Sie sich dazu entschließen sollten, den Berufsabschluss zu erlangen, ein weiteres Praktikum im Umfang von zwölf Wochen nach der Abiturprüfung.

In der schulischen Ausbildung lernen Sie zunächst die Grundlagen des kreativen Gestaltens kennen und werden sich dazu beispielsweise mit der Wirkung von Formen, Farben und Schriften befassen. Sie lernen Kreativitätstechniken kennen und werden erfahren, wie Sie ihre Ideen mit manuellen Zeichnungen oder mit Hilfe von branchenüblicher Designsoftware am Computer visualisieren können.

Dabei entstehen dann beispielsweise Plakate, Logos, Visitenkarten, Broschüren oder Screendesigns. In dem sehr praxisorientierten Gestaltungsunterricht werden Sie also den gesamten Gestaltungsprozess nachvollziehen: von der Ideenfindung bis hin zur Umsetzung und Präsentation Ihrer Ergebnisse.

Unterrichtsfächer

Berufsbezogener Lernbereich

- Leistungskurse (ab Jahrgangsstufe 12)
- Gestaltungstechnik
 - Englisch

Grundkurse

- Grafikdesign
- Kunst
- Wirtschaftslehre
- Chemie
- Mathematik
- Informatik
- Französisch / Niederländisch

Berufsübergreifender Lernbereich

- Deutsch
- Gesellschaftslehre mit Geschichte
- Religion
- Sport

Differenzierungsbereich

- Erziehungswissenschaften
- Französisch / Niederländisch
- Technisches Zeichnen
- (Produktdesign)