



# Kreativer Beruf gesucht?

## Gestaltungs- und Medientechnische/r Assistentin/ Assistent



Sie zeichnen gerne, fotografieren oder drehen Kurzfilme? Bildbearbeitung und Fotomontage interessieren Sie brennend und es würde Ihnen Spaß machen, ein Firmenlogo zu entwickeln? Oder Sie wollten auch schon immer mal wissen, wie ein gedrucktes Buch hergestellt wird? Sie finden es spannend, bei aller gestalterischer Freiheit die Marketingziele Ihrer Auftraggeber im Blick zu behalten? Dann ist die Ausbildung zur Gestaltungs- und Medientechnischen Assistentin bzw. zum Gestaltungs- und Medientechnischen Assistenten genau das Richtige.

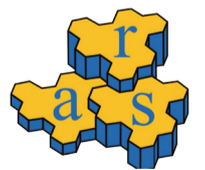
Gestaltung, Kommunikation und handwerkliches Arbeiten sind „Ihr Ding“? Das zielgerichtete Kombinieren von Farben und Formen wollen Sie lernen und Webseiten würden Sie nicht nur ge-

stalten, sondern auch programmieren können? Wenn Sie allgemeines gestalterisches Verständnis und Offenheit für die Arbeit am Computer mitbringen, gerne im Team arbeiten und mindestens den Realschulabschluss (oder vergleichbaren mittleren Schulabschluss) haben, dann könnte Ihnen die Adolf-Reichwein-Schule in der Höheren Berufsfachschule eine moderne und praktisch ausgerichtete Berufsausbildung anbieten.

Gern beraten wir Sie über Ihren individuellen Ausbildungsweg.



## Adolf-Reichwein-Schule



Weintrautstraße 33 35039 Marburg  
Tel. 06421-16977-0 Fax. -16977-61  
Verwaltung@adolf-reichwein-schule.de  
www.adolf-reichwein-schule.de



## Staatlich geprüfte Assistentin/Assistent für Gestaltungs- und Medientechnik

Die Ausbildung orientiert sich an den Anforderungen der Arbeitswelt und vermittelt das entsprechende Fachwissen sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit. Zu den Unterrichtsinhalten gehört unter anderem: Fotografie, Scribble, Storyboard, Schnitt, Audio, Bildbearbeitung, Typografie, Layout, Wahrnehmung, Retusche, Medienrecht, Urheberrecht, HTML, PHP, Computerarbeitsplätze einrichten, Englisch in der Medienbranche, Druckverfahren, Druckveredelung, Marketing, 3D-Design und vieles mehr. Die Lerninhalte werden praxisbezogen erarbeitet, die professionelle Software wird für die Arbeit am eigenen Laptop von der Schule zur Verfügung gestellt.

### Unterrichtsinhalte und -methoden

Der Schwerpunkt liegt auf den berufsbezogenen gestalterischen, technischen, mathematischen und fremdsprachlichen Inhalten.

Sie gestalten und realisieren Webseiten, Animationen sowie Druckmedien, beschäftigen sich mit Drucktechnik sowie Audio- und Videotechnik. Darüber hinaus erarbeiten Sie sich Grundlagen der Netzwerktechnik und planen und konfigurieren Computerarbeitsplätze. Kalkulation von Medienprodukten, Marktforschung und Projektmanagement, all das gehört zu den vielfältigen Aufgaben eines Mediengestalters. Die Lernfelder werden praxisnah unterrichtet, so dass Sie über vielfältige Projekte selbstständig lernen und arbeiten können.

Die Schülerinnen und Schüler arbeiten an eigenen Laptops. Ergänzt wird der Unterricht durch allgemeinbildende Fächer wie Deutsch, Ethik, Politik/Wirtschaftskunde und Sport.

Um den Bezug zur betrieblichen Praxis zu gewährleisten beinhaltet die Ausbildung ein vierwöchiges Betriebspraktikum.

### Die Zugangsvoraussetzung

Neben dem Interesse für Gestaltung und Technik ist die Versetzung in die Einführungsphase einer öffentlichen/staatlich anerkannten gymnasialen Oberstufe oder ein Zeugnis über den mittleren Abschluss mit mindestens befriedigenden Leistungen in zwei der Fächer Mathematik, Deutsch und Englisch notwendig, wobei in keinem der genannten Fächer die Leistungen schlechter als ausreichend sein dürfen.

**Bewerbungen bitte bis zum 30. April.**

### Zusatzunterricht/Fachhochschulreife

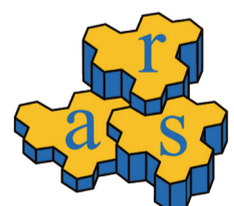
Durch den Besuch von Zusatzunterricht in Deutsch, Englisch und Mathematik können Sie zusätzlich zur GMTA-Ausbildung die Fachhochschulreife unter folgenden Voraussetzungen erwerben: GMTA-Abschlussprüfung, erfolgreicher Besuch des Zusatzangebotes zum Erlangen der Fachhochschulreife, Bestehen der Fachhochschulreifeprüfung sowie im Anschluss ein sechswöchiges Praktikum als GMTA.

**Vorteile:** Einstieg in ein Studium mit evtl. Anerkennungen von Studienleistungen oder auch direkter Berufseinstieg!

Wir beraten Sie gerne persönlich über Ihre beruflichen Perspektiven und freuen uns auf Ihre Bewerbung!

## Adolf-Reichwein-Schule

Das naturwissenschaftliche, informationstechnische, gewerbliche Kompetenzzentrum  
der Universitätsstadt Marburg



Weintrautstraße 33 35039 Marburg Tel. 06421-16977-0 Fax. -16977-61  
Verwaltung@adolf-reichwein-schule.de www.adolf-reichwein-schule.de