

Berufsbildende Schulen II Göttingen Schule für Gestaltung, Druck und Medien

Die Ausbildungsberufe der Druck-/Medienbranche an der BBS II in Göttingen



BBS II Wegweiser

**Wie wird ein Plakat entworfen?
Wie wird eine Zeitschrift produziert?
Wie werden Kfz-Beschriftungen
gefertigt? Wie werden T-Shirts
bedruckt? Wie werden die
Produktverpackungen, die wir in
Supermärkten sehen, hergestellt?**



T-Shirt-Fertigung

„Mediengestalter:innen Digital und Print“ planen gemeinsam mit ihren Kunden Form und Aussehen von Produkten. Anschließend entwerfen und gestalten sie zusammen mit „Gestaltungstechnischen Assistent:innen“ das endgültige Aussehen der Artikel. Schließlich produzieren „Medientechnolog:innen Druck/Siebdruck“ die Erzeugnisse.

Die Berufe Mediengestalter:in und Medientechnolog:in werden im „Dualen System“ ausgebildet. Wer einen dieser Berufe erlernen möchte, bewirbt sich bei einer Fachfirma und schließt einen Ausbildungsvertrag ab. Im Laufe von drei Jahren – in Einzelfällen auch kürzer – werden hier alle für die Berufsausübung notwendige Fertigkeiten und Techniken im Praxisalltag erlernt. Während dieser Zeit besuchen die Auszubildenden außerdem an einem oder zwei Wochentagen die Berufsschule, in der sie die theoretischen Grundlagen für ihren Beruf erwerben.

Der Beruf Gestaltungstechnische:r Assistent:in – Fach-

richtung Grafik ist eine zweijährige, rein schulische Vollzeit-Berufsausbildung in einer Berufsfachschule mit der Möglichkeit, parallel die Fachhochschulreife zu erlangen. Die Aufnahmevoraussetzung hierfür ist ein Realschulabschluss. Wer an dieser schulischen Ausbildung interessiert ist, findet unter => www.bfs-gta.de umfassende Informationen.

In Göttingen betreut der Bereich „Druck-/Medientechnik“ der BBS II in der Godehardstraße 11 alle genannten Berufe. Die Räume der verschiedenen Ausbildungsklassen sind direkt miteinander verbunden. Allen Lernenden stehen neben den Unterrichtsräumen ein zentraler Gemeinschafts-/Mehrzweckraum, zwei großzügige Computerräume, unsere Druckwerkstatt und unser Fotostudio zur Verfügung.

Die beiden Computerräume der Mediengestalter:innen und der Gestaltungstechnischen Assistent:innen sind jeweils mit 25 Arbeitsplätzen an leistungsstarken Geräten mit macOS-Betriebssystem ausgestattet. Außerdem sind im Mehrzweckraum des Bereichs Druck-/Medientechnik 12 Computer zu Recherchezwecken eingerichtet.

Mit „Social Augmented Learning“ (SAL) und „Social Virtual Learning“ (SVL) hat die digitale Zukunft in den Unterricht Einzug gehalten. In einer Virtuellen Drucke-



Unterricht im Computerraum

rei können Druckmaschinen mit VR-Brillen und Tablets interaktiv untersucht, zerlegt und zusammengesetzt werden.

Unsere Druckwerkstatt ist mit Maschinen für unterschiedliche Druckverfahren und weitere Möglichkeiten für künstlerische Drucktechniken (Linienschnitt, Radierung, Lithografie) zum Lernen und Ausprobieren im projektorientierten Unterricht ausgestattet.

Der Produktionsablauf in der grafischen Industrie wird auch in der BBS II praktisch nachvollzogen – von der Nutzung des Fotostudios zum Erstellen des eigenen digitalen Bildmaterials, über die Bildbearbeitung und Medienintegration, bis hin zur Ausgabe der Druckprodukte oder des digitalen Contents.

Für alle Klassen steht eine digitale Lernplattform zur Verfügung, die den Unterricht in Präsenz und Distanz unterstützt. Im gesamten Haus steht WLAN zur Verfügung, Unterrichtsmaterial wird in virtuellen Ordnern zum selbstgesteuerten Lernen bereitgestellt, Tablet-Klassen und Mobile Devices sind erfolgreich in den Unterricht integriert. Viele Klassenräume der BBS II sind mit modernsten digitalen Tafeln ausgestattet. Die hauseigene Cloud ermöglicht einen problemlosen Wechsel zwischen den zahlreichen Computerräumen und den digitalen Geräten zu Hause.

Wer sich unsere Ausbildungsräume im Bereich Druck-/Medientechnik in aller Ruhe zu Hause ansehen möchte, kann dies gerne online unter => <https://geh-3d.com> tun.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Unser Team im Bereich Druck-/Medientechnik der BBS II Göttingen freut sich auf Ihren Besuch an unseren Berufsorientierungstagen am Donnerstag/ Freitag, 18./19. Januar von 9:00 bis 16:00 Uhr (Anmeldung bitte unter bbs2@bbs2.schule Betreff: Berufsorientierungstag)