



Drucker/in

Die Gutenbergschule begleitet im Berufsfeld Druck- und Medientechnik die Auszubildenden der Berufe

*Buchbinder/in,
Drucker/in,
Fotograf/in,
Fotomedienlaborant/in,
Mediengestalter/in Digital und Print,
Mediengestalter/in Bild und Ton.*

Drucker/-in

Die Ausbildung gliedert sich im dritten Ausbildungsjahr in vier Fachrichtungen:

- Flachdruck
- Hochdruck
- Tiefdruck
- Digitaldruck

Die Firmenstrukturen im Einzugsgebiet der Gutenbergschule sind auf die Fachrichtung Flachdruck ausgerichtet; deshalb steht die Beschreibung des Flachdrucks im Vordergrund.

Die zunehmende Digitalisierung der Produktion, die längst die Grenzen der Druckvorstufe überschritten hat und mehr und mehr die Qualifikationsanforderungen im Druck mit beeinflusst, hat die fachlichen Anforderungen an Drucker und Druckerinnen verändert. Je nach Druckverfahren werden dabei unterschiedliche Be- und Verarbeitungsprozesse von Daten angewendet, die insgesamt unter dem Sammelbegriff "Computer-to-Technologien" zusammengefasst werden. Diese Entwicklung führte auch zu der Entstehung eines neuen Druckverfahrens, dem Digitaldruck. Daneben ist insbesondere für Massendrucksaachen ein zunehmender Automatisierungsprozess zu verzeichnen. Früher eher manuell geprägte Fertigungsabläufe sind zunehmend durch Prozesssteuerung und -planung bestimmt. Druck- und Druckweiterverarbeitungsanlagen wachsen zusammen; Techniken wie Leitstandtechnik oder Inlineproduktion sind deshalb im rotativen Bereich heute fast Standard. Neben den neuen Verfahrenstechnologien berücksichtigt die Neuordnung auch veränderte Formen der

Arbeitsorganisation, die zu einer stärkeren Gewichtung überfachlicher Qualifikationen wie Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit und Planungsfähigkeit in der Berufsausbildung führen.

Lernfelder der Grundstufe

- Betriebliche Geschäftsprozesse analysieren,
- Aufträge bearbeiten,
- Gestaltungsgrundsätze analysieren und anwenden,
- Medienprodukte herstellen,
- Hardwarekonfiguration und Speichermedien nutzen, Datenhandling,
- Druck- und Buchbindereiprodukte herstellen.

Lernfelder der Fachstufe 1

- Betriebliche Arbeitsabläufe organisieren,
- Daten in der Druckvorstufe und der Druckformherstellung analysieren und verarbeiten,
- Druckprozesse vorbereiten,
- Druckprodukte herstellen,
- Qualitätssicherung durch messen und prüfen.

Lernfelder der Fachstufe 2

- je nach Fachrichtung verfahrensspezifisch
- Druckproduktion auftragsbezogen planen und vorbereiten,
 - Produktionssysteme einsetzen,
 - Druckqualität mit Mitteln des Qualitätsmanagements sichern,
 - Druckprodukte herstellen (Projekte).

Weitere Informationsquellen mit umfangreichem Material zu diesem anerkannten Ausbildungsberuf finden Sie unter

http://www.ausbildung-plus.de/azubis/info_zq/abb/101.html und

<http://www.bibb.de/de/index.htm>

oder Sie besuchen die gemeinsame Adresse der beruflichen Schulen für weitere Informationen über die berufliche Bildung in Frankfurt am Main: www.biq-frankfurt.de

Gutenbergschule
Hamburger Allee 23
60486 Frankfurt
Fon 069 212-33556
Fax 069 212-39089
sekretariat@
gutenbergschule.
frankfurt.de

Weitere Informationen zu diesem Beruf und über die beruflichen Schulen in Frankfurt am Main erhalten Sie unter www.biq-frankfurt.de oder www.bibb.de oder www.ausbildung-plus.de

Frankfurt, 1. 3. 2007