



Was können wir für Sie tun?

Allgemeines

Die Ernst-Litfaß-Schule, das Oberstufenzentrum Druck- und Medientechnik, bietet Vereinen und Institutionen des öffentlichen Rechts im Rahmen des fachpraktischen Unterrichtes die Möglichkeit, verschiedenste Satz- und Gestaltungsaufträge sowie Druckerzeugnisse herzustellen.

Die Umsetzung von derartigen Aufträgen unterliegt den inhaltlichen und zeitlichen Vorgaben der Ausbildungsinhalte und bedarf daher einer rechtzeitigen Absprache.

Unser Angebot ist recht vielfältig, da in unseren Werkstätten verschiedenste Drucktechniken zum Einsatz kommen. So können wir beispielsweise in unserer Siebdruckwerkstatt u. a. Banner herstellen und T-Shirts bedrucken. Unsere Offsetdruckerei bietet die Möglichkeit bis zum Format von DIN A2 ein- oder mehrfarbige Drucksachen in hoher Qualität an modernsten Druckmaschinen herzustellen. Unsere Maschinenausstattung eignet sich in besonderer Weise für die Herstellung von ein- bis zweifarbigen Produkten in hoher Auflage (ab 1000 Exemplare). Für Kleinauflagen bieten wir noch die Möglichkeit an, unsere „Kreativdruckwerkstatt 0305“ mit verschiedenen künstlerischen Drucktechniken, wie z. B. Kaltnadelradierungen, Linolschnitt u. ä. zu nutzen.

Unsere Digitaldruckmaschine im Format DIN A3+ eignet sich für Kleinauflagen (bis 500 Exemplare) in hoher Qualität. Die Buchbinderei verfügt u. a. über einen Sammelhefter im Format DIN A3+ für das Zusammentragen von bis zu 10 Lagen an Druckbögen. Neben moderner rechnergesteuerter und programmierbarer Schneidetechnik führen wir auch die traditionellen Arbeiten einer handwerklichen Buchbinderei, wie z. B. das Restaurieren einzelner alter Bücher, durch. Ein weiteres Highlight stellt die Möglichkeit der Buchdeckenveredelung durch das Heißfolien-Prägeverfahren dar.

Technische Ausstattung



Druckvorstufe

diverse Apple-Macintosh- und Windows-Rechner mit den Standardprogrammen der Druckvorstufe, wie z. B. der Adobe Creativ Suite oder den Microsoft Office-Programmen. Die Druckbogenmontage erfolgt bei uns digital mit Hilfe einer Ausschließsoftware. Die Druckplatten fertigen wir ökologisch unbedenklich im Computer-to-Plate-Verfahren. Zur Kontrolle der Arbeiten vor dem Druck setzen wir einen Epson-7800-Rollendrucker ein, der über die Einbindung von Profilen einen farbverbindlichen Ausdruck erzeugt.



Druck

Folgende Heidelberger Druckmaschinen stehen zur Produktion bereit:

- 1 Speedmaster 74
 - 4 Printmaster (einfarben)
 - 1 Printmaster (zweifarben)
 - 1 Quickmaster (einfarben)
 - 2 Heidelberger Tiegel
 - 1 Offsetmaschine (TOK)
 - 1 digitales Drucksystem Linoprint C 651 EX
- außerdem diverse künstlerische Druckpressen



Siebdruck

- 1 Halbautomat
- 1 Plotter zur Herstellung von Planen und Bannern
- 1 Textildruck-Karussell



Weiterverarbeitung

- 1 Polar-Schneidemaschine
 - 1 Sammelhefter
 - 1 Klebebinder
- Geräte zur Perforation, zum Rillen sowie zur Drahrückstichheftung, Wire-O-Bindung

Für Anfragen können Sie mit Frau Gottschalk unter der Tel.-Nr. 0 30 / 41 47 92 -14 (-0) Kontakt aufnehmen.