

RICHTLINIEN FÜR DEN OFFSETDRUCK (PAPIER)

DER OFFSETDRUCK EIGNET SICH FÜR DEN DRUCK VON FOTOS UND GRAFIKEN MIT VERLÄUFEN UND SCHATTEN UND IST FÜR HOHE AUFLAGEN GEEIGNET.

WIR SETZEN DEN OFFSETDRUCK VOR ALLEM FÜR BLATTEINLEGER UND PRODUKTE AUS KASCHIERTER PAPPE ODER KARTON EIN.

Grundlegendes

Bitte sprechen Sie in jedem Fall Ihr geplantes Projekt mit unseren Mitarbeitern ab, um zu klären, welches Druckverfahren für den jeweiligen Auftrag sinnvoll ist.

- Bitte legen Sie Ihre Dateien im Format 1:1 an. Auf Anfrage senden wir Ihnen gerne eine passende Standskizze zu.
- Anschnitt für Polylux-Ordner: 18 mm, Blatteinleger benötigen keinen Anschnitt.
- Wandeln Sie kleinere Schriftmengen möglichst in Pfade um. Schriftgröße mindestens 6 pt. Strichstärken unter 0,35 pt vermeiden. Schriften sollten mindestens 3 mm Abstand vom Formatrand halten.
- Dateiaufauflösung: mindestens 300 dpi oder Vektordaten. Legen Sie die Daten bitte in CMYK an. Sonderfarben (Pantone/HKS) sind ebenfalls druckbar. *Achtung, hier ändert sich der Preis!*
- Senden Sie uns keine offenen Dateiformate, sondern PDF (PDF/X1a:2001), verwenden Sie das ICC Profil Fogra39 mit eingebetteten Schriften. Tonwertumfang für Rasterflächen und Verläufe zwischen 5% und 95%.
- Datenanlieferung per E-Mail (bis 35 MB) oder per Datentransfer, z. B. über www.wetransfer.com.

Farbverbindlicher Druck:

Bitte stellen Sie uns einen Proof oder ein Muster zur Verfügung: Ohne einen farbverbindlichen Proof oder ein Muster können wir nicht für ein passendes Farbeergebnis garantieren. Gegen Aufpreis erstellen wir auch gerne einen Proof für Sie!

Unser Service für Sie:

Ist Ihnen die Erstellung der Druckdaten zu aufwendig? Sie haben nicht die Möglichkeiten oder die Kenntnisse um die Daten zu erstellen? Gegen eine Gebühr bereiten wir gerne Ihre Druckdaten auf!

senne products GmbH

✉ Industriestr. 15 | 33161 Hövelhof
🌐 www.senneproducts.de

Kleines Offset-Druck-ABC

Gedruckt wird in der Regel in den Prozessfarben: Cyan, Magenta, Yellow und Schwarz.

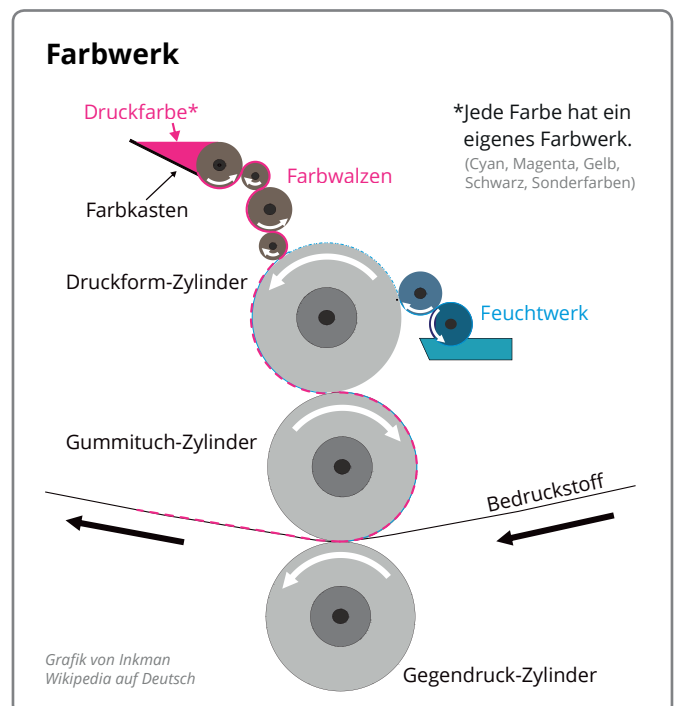
Sonderfarben (Pantone/HKS, Lack, Duftstoffe) sind möglich, es wird jedoch für jede Farbe ein eigenes Farbwerk benötigt und entsprechend steigen die Kosten.

Ihre Daten dürfen sowohl Pixel- als auch Vektorelemente enthalten. Wichtig ist eine Dateiauflösung von mindestens 300 dpi.

Achtung: Bilder dürfen nicht auf die benötigte Auflösung „hochgerechnet“ werden, da die Bilder dann zwar die korrekte Auflösung haben, aber trotzdem unscharf oder pixelig sind.

Ein Druck im RGB-Farbraum (z. B. wenn die Daten mit MS Word/PowerPoint etc. erstellt wurden) ist nicht möglich – bitte wandeln Sie die Daten in CMYK um. Bei der Anlage der Druckdaten sollten darum Programme wie Illustrator oder InDesign verwendet werden.

Generell gilt: eine hundertprozentige Farbtreue ist nicht zu gewährleisten.



Grafik von Inkman / Wikipedia auf Deutsch