

# RICHTLINIEN FÜR DEN OFFSETDRUCK (FOLIE)

Der Offsetdruck eignet sich für den Druck von Fotos und Grafiken mit Verläufen und Schatten und für hohe Auflagen geeignet. Bei der Bedruckung von Folien im Offset-Verfahren sind einige Besonderheiten zu beachten, speziell bei transparentem Material.

## 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.
- Senden Sie uns keine offenen Dateiformate, sondern PDF-Dateien mit eingebetteten Schriften. Verwenden Sie ICC Profile, z. B. Coated Fogra 39. Tonwertumfang für Rasterflächen und Verläufe zwischen 5% und 95%.
- Wandeln Sie kleinere Schriftmengen möglichst in Pfade um. Schriftgröße mindestens 6 pt. Schriften sollten mindestens 3 mm Abstand vom Formatrand halten.
- Strichstärken unter 0,35 pt vermeiden.
- 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!
- Bei randabfallenden Motiven bitte 5 mm Anschnitt anlegen.
- Druckfarben sind lasierend, auf transparenten oder farbigen Folien ist daher eine Hinterdruckung des Motivs mit weißer Farbe nötig.
- Offset-Druckfarben sind nicht kratzfest. Sie müssen daher durch eine Lackschicht geschützt werden, bzw. sollten transparente Folien nur auf der Innenseite bedruckt werden - z. B. bei Hüllen, Mousepads usw.

Datenanlieferung per E-Mail (bis 35 MB) oder per Datentransfer, z. B. über [www.wetransfer.com](http://www.wetransfer.com).

### 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!

## Kleines Offset-Druck-ABC

- Gedruckt wird in der Regel in den Prozessfarben: Cyan, Magenta, Yellow und Schwarz .
- Sonderfarben (Pantone/HKS, Weiß) sind möglich, es wird jedoch für jede Farbe ein eigenes Farbwerk benötigt - und entsprechend steigen die Kosten.

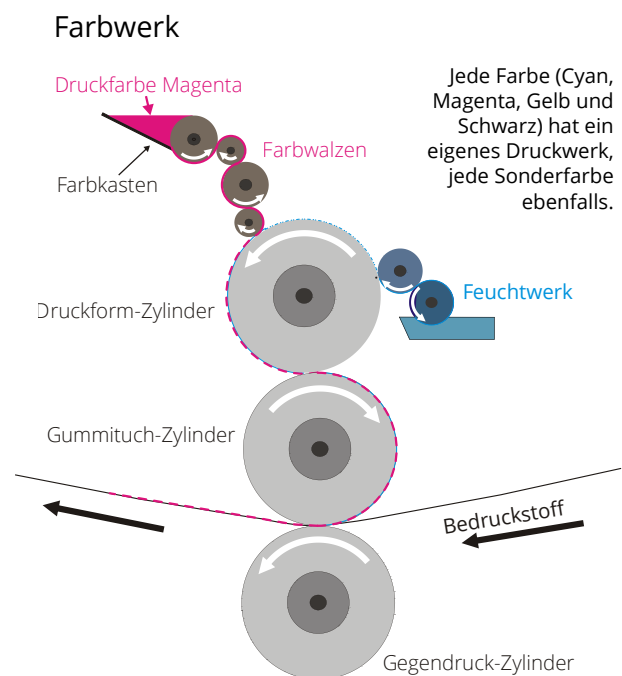


Bild von Inkman / Wikipedia auf Deutsch

- 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.