



## Druckdaten für Fahnen, Banner oder Werbepläne richtig anlegen.

Bitte beachten Sie bei der Erstellung Ihrer Druckdaten folgende Vorgaben:

### Mögliche Dateiformate

PDF / EPS / JPG / TIFF

### Anlegen von Druckdaten:

Die Daten sollten immer auf **Endformat** angelegt werden (z.B. 120 x 80 cm).

Das heißt: Keine Schnittmarken einfügen  
Keine Beschnittzugaben  
Keine Hohlsäume anlegen

Die Zugaben werden, je nach Konfektion, passend von unseren Mitarbeitern angelegt.  
Dies gewährleistet einen schnellen und reibungslosen Fertigungsprozess.

### Mindestabstände

Das Motiv sollte einen Mindestabstand von **3 cm** zum Rand aufweisen.  
Dadurch ist gewährleistet, dass die Saumnaht nicht durch das Motiv verläuft.

### Wichtig bei Hohlsäumen aus Grundmaterial

Bei inklusiven Hohlsäumen aus Grundmaterial ist ein Abstand des gewünschten Hohlraums plus 2 cm einzuhalten.

z.B.: 3 cm flach gemessen = 5 cm Abstand  
1,5 cm Durchmesser = 3 cm flach = 5 cm Abstand

### Besonderheiten bei Planen und Spunpolyester

Schwarze Flächen und Konturen bei Planen und Spunpolyester auf **CMYK 30 / 30 / 30 / 100** anlegen.

Das Motiv sollte bei geösten und randverstärkten Planen einen Mindestabstand von **5 cm** zum Rand aufweisen.

### Anlegen von Farben

Im Digitaldruck drucken wir vorrangig nach **CMYK**-Werten. Im Sieb- und Digitaldruck besteht ebenfalls die Möglichkeit nach Volltönen zu drucken. Hier legen Sie Ihre Farben nach **HKS K, RAL oder PANTONE C** an.

### Wichtig für Schwarz

Schwarze Flächen und Konturen bei Stoffen auf **CMYK 10 / 10 / 10 / 100** anlegen.  
Durch die Zugabe von anderen Farbanteilen kann im Druck ein bestmögliches Ergebnis für ein tiefes Schwarz erreicht werden.

### Schriften und Zeichen

Texte und Schriftzeichen sollten, wenn möglich, in **Kurven/Pfade** gewandelt werden.  
Dies ermöglicht eine effektive Verarbeitung Ihrer Daten.

### Strichstärken

Um ein sauberes Druckbild zu erhalten, sollten die Strichstärken **mindestens 2 mm** betragen.  
Bei Strichstärken unter 2 mm kann es dazu führen, dass diese zulaufen oder kaum sichtbar sind.

### Besonderheiten bei Bilddateien wie JPG, TIFF oder PNG

Die Auflösung der Bilder sollte bei einem Verhältnis von 1 zu 1 mindestens **150 dpi** entsprechen.

Dementsprechend muss die Auflösung je nach Verhältnis einen höheren Wert besitzen:

z.B. 1 zu 2 = mindestens 300 dpi  
1 zu 10 = mindestens 1500 dpi

Bei Bilddateien wie JPG, TIFF, PNG o.ä. ist **keine Farbanpassung** möglich.