

DRUCKDATEN-ERSTELLUNG

PDF ANFORDERUNGEN & DATEIFORMATE

PDF (bevorzugt)

- · Druckdaten in Originalgröße
- · Farbmodus: CMYK
- · Farbprofil: je nach Produkt und Papier
- · Beschnitt: 2 mm
- · Sicherheitsabstand: 4 mm
- · Auflösung: mindestens 300 dpi
- · Schriften einbetten oder in Pfade umwandeln
- · Transparenz-Überblendung: CMYK
- · Identische Größe und Ausrichtung der Seiten

TIFF

- · eine TIFF-Datei pro Seite der Druckdaten
- · alle Ebenen auf eine Ebene reduzieren
- · Alpha-Kanäle reduzieren
- · LZW-Komprimierung verwenden

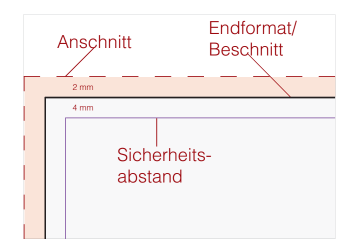
JPG

- maximale Ausgabequalität durch höchste
 Qualitätsstufe bzw. niedrigste Kompressionsrate
- · Format-Option "Baseline (Standard)"

BESCHNITT

- Anschnittsbereich beträgt: 2 mm
- · Sicherheitsabstand zum Text: 4 mm
- · Schnittmarken hinzufügen
- Hintergrundfarben, Bilder oder Grafiken bis an den Rand des Datenformates anlegen
- · Bsp.: A4 Flyer

Endformat-Rahmen: 210x297 mm Anschnitt-Rahmen: 214x301 mm



AUFLÖSUNG

Gilt für das **Druckdatendokument** selbst als auch für integrierte **Bilder**.

Grundsätzlich gilt: je höher der dpi-Wert, desto besser die Druckqualität. Richtwert: 300 dpi bei Originalgröße

- · min. 300 dpi (wenn nicht anders angegeben)
- · min. 200 dpi (für Plakate & Poster)
- · min. 150 dpi (für Banner & PVC-Planen)





DRUCKDATEN-ERSTELLUNG

FARBGEBUNG

Farbraum

Druckdaten bitte immer in CMYK anlegen. Gilt für das Druckdatendokument selbst als auch für integrierte Bilder.

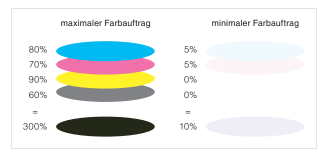
Farbprofile

- gestrichene Papiere:
 ISO Coated v3 (Bilderdruckpapier,...)
- ungestrichene Papiere:
 ISO Uncoated v3 FOGRA52 (Offsetpapier,...)
- andere Materialien:
 ISO Coated v3 (Fahnen, Banner,...)



die Summe aller Farben in Prozent Richtwert: max. 300% min. 5%





A SCHRIFTEN

- · Schriften nicht zu klein bzw. zu dünn anlegen
- · min. 6 pt (2,1 mm)
- · Schriften einbetten oder in Pfade umwandeln
- schwarzer Fließtext: CMYK 00/00/00/100
- großflächige Schriften: CMYK 50/50/30/100



X LINIEN

- · Linien nicht zu klein bzw. zu dünn anlegen
- Positive Linien min. 0,25 pt (dunkle Linie auf hellem Hintergrund)
- Negative Linien min. 0,5 pt (helle Linie auf dunklem Hintergrund)

