

DRUCKDATEN-INFOBLATT

Datenaufbereitung

Dateiformate: PDF – ISO PDF/X-4:2010 Standard (druckfähig),
aus Adobe InDesign, QuarkXPress etc.
CMYK TIFF – LZW komprimiert (verlustfrei)
CMYK EPS – JPG komprimiert

nicht möglich: **CMYK JPG**

Technischer Aufbau: Farbmodus: CMYK ISO Coated V2 (ECI) oder Graustufen, 8 Bit/Kanal
Schriften in Zeichenwege umwandeln oder Schriften beistellen
Pantone Farben in CMYK umwandeln
Schnittlinien als eigene Ebene anlegen

Schwarze Texte /Linien: Cyan 0%, Magenta 0%, Gelb 0%, Schwarz 100%
Tiefschwarze Flächen: Cyan 40%, Magenta 0%, Gelb 0%, Schwarz 100%

nicht möglich: **400% schwarz, alpha channels, spot colors**

Kontrolle: Bitte übermitteln Sie uns zur Kontrolle eine kleinformatige Vorschau (JPG, PDF) oder ein Farbproof bzw. hochwertigen Ausdruck.

Auflösung: 1-5 m² 1:1 100-150 dpi (optimal: 100 dpi)
> 5 m² 1:10 300-600 dpi (optimal: 350 dpi)

Beispiele:	Dateiformat	Sichtbare Fläche bei Poster Light, Rolling Board* oder City Light	optimale Auflösung: Bilddaten
24-Bg-Plakat	504 x 238 mm	488 x 225 mm	350 dpi
16-Bg-Plakat	336 x 238 mm	323 x 225 mm	350 dpi
14-Bg-Plakat *	314 x 231 mm	300 x 216 mm	350 dpi
City Light	1185 x 1750 mm	1150 x 1710 mm	100 dpi
City Säule	1185 x 3500 mm	1150 x 3460 mm	100 dpi
8-Bg-Plakat	168 x 238 mm		350 dpi

Bitte legen Sie einen Überfüller an: 5 mm

Datenübermittlung

Allgemein: Bitte benennen Sie den Datenträger bzw. die Datenlieferung:
„Firma + Druckdaten + Projektname“ (z.B. Ankünder, Druckdaten Grüne Energie)

DVD, CD: persönlich: Mo - Do 7.30 - 16.00 Uhr, Fr 7.30 - 13.30 Uhr
Postweg: Ankünder GmbH, Herrengasse 7, 8010 Graz

E-Mail / FTP-Server: nach Rücksprache unter 0316/822 360-0 bzw. mit dem Werbeberater