



Allgemeine Informationen zur Datenanlage/ Digitaldruck

- Dokument
- Grafik in einem Dokument anlegen
 - Maßstab 1:10 – gerne auch 1:1/1:2/1:4
- Beschnitt
- Bei allen Theken-/Banner- & Rollosystemen kein Beschnitt
 - Bei Wandsystemen & Fahnen grundsätzlich 1 cm Beschnitt auf dem Endformat
- Farben
- CMYK Farben ohne zusätzliche Sonderfarben nach Eurostandard
RGB Farben bitte konvertieren
 - Sonderfarben können nur simuliert werden – bitte dennoch die Farbbezeichnung der Echtfarbe im Dokument stehen lassen, zur Kontrolle
- Schriften
- bitte nur Postscript-Fonts
 - Schriften immer beilegen oder in Pfade konvertieren
- Bilder Logos
- Logos wenn möglich vektorisiert anliefern
 - Bildauflösung, bezogen auf 1:1 = mind. 80 dpi besser 100 dpi

Bilddaten

- Scannen
- Scanarbeiten sollten von professionellen Druckvorstufen-Unternehmen ausgeführt werden. Bei Scans von minderwertigen Flachbettscannern – kann es insbesondere bei Kleinbild-Dias wegen des starken Vergrößerungsfaktors zu erheblichen Qualitätsverlusten kommen. Unbedingt nach dem Scan das Bild säubern.
- Datenformat:
- CMYK EPS, TIFF oder JPG („maximale Qualität“) – keine DCS-Dateien!
- Sonstiges:
- Transparenzen bitte nur im Photoshop & InDesign vornehmen!!!

Andrucke/Proofs

Professionell erstellte Proofs stellen die beste Kontrollmöglichkeit Ihrer Daten und Farben dar. Farblaser- und Tintenstrahldrucker ohne kalibriertes Postscriptrip sind als Farbvorgabe völlig ungeeignet, da sie extreme Abweichung in der Wiedergabe der Farben aufweisen. Sonderfarben müssen auf dem Proof/Andruck ausdrücklich gekennzeichnet sein. Falls keine Proof-Möglichkeit vorhanden, bitte eine Broschüre oder ähnliches, zur Farbkontrolle zusenden.

Programme

Adobe Photoshop CS2	Adobe Acrobat 7.0 (pdf x/3)
Illustrator CS2	Freehand MX
InDesign CS2	Quark XPress 7.0

Datenübertragung

Datenträger: CD-ROM, DVD
per Post: McDisplay.de mobile Werbesysteme e.K • Schlossstraße. 303 • 45359 Essen
per e-mail: info@mcdisplay.de

