

DATENTRANSFER UND DATENÜBERGABE

Datenträger:

Lesbare Datenträger sind: CD-ROM/Photo-CD, Jaz, MOD (5,25"), SyQuest (5,25"), ZIP, Disketten.

Kompression:

Liefern Sie bitte unkomprimierte Daten (vorzugsweise auf CD-ROM), um Datensicherheit zu gewährleisten und zusätzlichen Aufwand für das Dekomprimieren und Kopieren zu vermeiden.

Datensicherheit:

Geben Sie keine Originaldaten weiter, da wir für Datenverluste keine Haftung übernehmen.

Beschriftung:

Der Datenträger sollte eindeutig beschriftet sein (Adresse!).

Dateibezeichnung:

Dokumente und Verzeichnisse benötigen eine eindeutige und kurze Auftrags-/bzw. Seitenbezeichnung. Vermeiden Sie Sonderzeichen, Leerzeichen, Schrägstriche und Umlaute in Ihren Dateinamen.

Aktuelle Daten:

Liefern Sie bitte nur die benötigten Daten in korrigierter und aktueller Form.

Dateiaufstellung:

Wir benötigen mit den Daten eine Aufstellung der Dateien.

ISDN:

Bitte benachrichtigen Sie uns vor der Datenübertragung über Art und Datentyp Ihres Auftrags.

Ausdruck:

Verbindliche Laserausdrucke der PostScript-Daten sind mitzuliefern.

DOKUMENTE

Überflüssige Seiten:

Löschen Sie aus Ihren Dokumenten bitte alle überflüssigen Seiten und Elemente.

Schriften:

Vermeiden Sie True Type Schriften, liefern Sie alle Schriften (Fonts) und Spezialfonts. Entfernen Sie unnötige Fonts.

Schriftschnitte:

Geben Sie alle im Dokument verwendeten Schriftschnitte an, die Sie verwendet haben (also auch fett, kursiv etc., sowie die Schriftbezeichnung, z.B. Futura Condensed Bold). Dies gilt ebenso für die in Grafiken verwendeten Schriften. Liefern Sie uns eine vollständige Aufstellung aller Schriftschnitte Ihres Dokumentes.

Schriftstil-Menü:

Vermeiden Sie die Veränderung von Schriftschnitten über das Schriftschnitt-Menü, sondern verwenden Sie immer die Originalschriftschnitte Ihres Programms.

Elemente:

Verwenden Sie keine weißen Abdeckflächen für unerwünschte Elemente, sondern die Maskierfunktionen der Illustrationsprogramme.

Skalierung:

Überprüfen Sie bitte Seitengröße und Skalierung (bitte im 100 % Maßstab anlegen).

Bilder/Grafiken:

Liefern Sie bitte alle Verbindungen/Links der importierten Bilder und Grafiken mit. Grafiken müssen als Vektorgrafiken angelegt werden. Zusätzlich sollten 4-c-Bilder im EPS oder TIFF-Format vorliegen (unkomprimiert).

Beschneidungspfad:

Wenn Bilder mit Beschneidungspfad freigestellt werden, muß der Datentyp EPS sein. Bitte benutzen Sie NICHT die Ausschneidenfunktion von QuarkXPress 4 - sie führt in den meisten Fällen zu Problemen bei der Belichtung.

Farbraum:

Sie dürfen Ihr Dokument nur im CMYK-Farbraum anlegen.

Rasterwinkelung:

Die richtige Rasterwinkelung beträgt für Cyan 15°, Magenta 75°, Yellow 0°, Schwarz 45° – Sonderfarben haben eine andere Winkelung.

Anschnitt:

Randabfallende Elemente, die in den Anschnitt gehen, müssen eine Überfüllung von 3 mm haben.

Auflösung:

Die richtige Auflösung beträgt 2400 dpi bei einem Raster von 150 lpi (60er Raster).

Bildbearbeitung:

Bildausschnitte, Skalierungen und Rotationen sollten Sie im Bildbearbeitungs- und nicht im Layoutprogramm vornehmen.

Komplexe Pfade/EPS-Files:

Teilen Sie komplexe Pfade auf. Legen Sie keine verschachtelten EPS-Files an.

Trapping:

Überprüfen Sie Über-/Unterfüllung.

Kleine Schriften:

Wählen Sie bei kleinen Schriften und kleinen Elementen die Option „schwarz überdrucken“, um Passerschwierigkeiten zu vermeiden.

Flächendeckung:

Die Flächendeckung darf 320 % nicht überschreiten.

Farben:

Sie sollten die Voreinstellung bei Farben bezüglich Überfüllung/Überdrucken überprüfen. Löschen Sie alle nicht zu belichtenden Farben. Sonderfarben müssen in HKS oder Pantone angegeben werden.

POSTSCRIPT-ERZEUGUNG

Skalierung:

PostScript-Daten müssen in der endgültigen Skalierung erstellt werden. In die PostScript-Daten müssen alle Fonts eingebunden werden.

Liste:

Erstellen Sie eine Liste der verwendeten Fonts, inkl. der in den EPS-Files verwendeten Fonts.

Datei:

Erzeugen Sie die PostScript-Daten mit Druckzeichen, Vakatsseiten und bei Farbe mit Separation.

Rücksprache:

Berücksichtigen Sie bei der PostScript-Erzeugung die Druckertreiber unserer Belichter (siehe Download).