

DATENANLIEFERUNG

Wir akzeptieren Dokumente (offene Dateien oder .EPS-Daten), die mit einem der folgenden Programme erstellt wurden: **QuarkXPress, PageMaker, Indesign, Illustrator, Freehand, CorelDraw oder Photoshop**. Bitte geben Sie uns vor Anlieferung die jeweilige Programmversionsnummer an, um im Vorfeld Probleme mit der Kompatibilität ausschließen zu können.

Bei Dokumenten, die mit Microsoft Office-Programmen (Word, Powerpoint, Excel) erstellt wurden, erbitten wir eine vorherige Rücksprache, da hier die meisten Vorgaben für die drucktechnische Vorstufe nicht durch die Software abgedeckt sind. PDF-Dateien akzeptieren wir gerne, bitten jedoch ebenso um eine kurze technische Abklärung der Distiller-Parameter im Vorfeld. Auf Anfrage können Sie ggf. auch die Anlieferung anderer Datenformate vereinbaren.

TEXT

- Wurden die Schriftschnitte richtig zugeordnet? Keine elektronischen Formatierungen wie fett, kursiv verwenden. Dafür den Original-Schriftschnitt anwählen (Beispiel: Schrift-bold, Schrift-italic etc.).
- Kleinste Schriften und Grafiken vermeiden.
- Wurden bei Tabellen Tabulatoren verwendet? (Keine Leerzeichen zur Positionierung verwenden)
- Sind die Unterstreichungen korrekt? (Elektronische Unterstreichungen verwenden).

GRAFISCHE ELEMENTE / LITHOS / BILDER

- Sind Rahmen und Linien richtig angelegt? Keine Haarlinie verwenden.
- Nicht einbetten, Objekte besser positionieren (die Original-Bilddaten mitliefern).
- Liegen positionierte Bilder im richtigen Format vor (CMYK)? Keine RGB-Daten einsetzen.
- Abspeicherung von Bilddaten als TIFF oder EPS (Kodierung: Binär).
JPEG-, EPS-Format (Kodierung: JPEG) sowie LZW-Komprimierung nicht verwenden.
- Bei eventuellen Freistellern vergessen Sie beim Speichern als EPS nicht den Beschneidungspfad ebenfalls auszuwählen.
- In QuarkXPress TIFF-Dateien auf weißen Bildrahmen-Hintergrund stellen.

Sämtliche Farb- und SW-Bilder sollen 300 dpi, Strich-Scans mind. 800 dpi aufweisen.

Kontrollieren Sie die Farbeinstellungen in Ihren Dokumenten!

Logos und Bilder schon im Erstellungsprogramm auf die richtige Größe bringen.

Um Probleme im Workflow zu vermeiden, benutzen Sie möglichst "plattformunabhängige" Bildformate.

Die Formate „Windows Meta File (WMF)“ und „Windows Bitmap (BMP)“ führen häufig zu unerwünschten Ausgaberesultaten. Verwenden Sie möglichst die Formate „TIF“ und „EPS“, jeweils OHNE Komprimierung.

FARBEN UND SCHRIFTEN

- Wurden die Farben richtig definiert (CMYK, Sonderfarben)?
Dieses gilt auch für importierte Bilder (Tiff, EPS).
- Haben Sie die Einstellungen für Überfüllungen kontrolliert?
Für anderweitig angelegte Bilddateien kann keine Farbverbindlichkeit garantiert werden und jeglicher Haftungsanspruch gegenüber uns ist ausgeschlossen.
Bitte wandeln Sie Texte nach Möglichkeit in Pfade bzw. Zeichenwege um. Falls dies nicht möglich sein sollte, bitten wir um die **Mitlieferung aller benutzten Schriften**.
Nur PostScript-Schriften verwenden, keine TrueType. Bei offenen Dateien müssen alle PostScript-Zeichensätze und Zeichensatzkoffer mitgeliefert werden. Bei PS- oder PDF-Dateien müssen alle Schriften eingebunden sein.

LAYOUT

- Unerwünschte Elemente auf Seiten bitte entfernen statt diese abzudecken.
- Im Layoutprogramm auf die Rotation von Bildrahmen verzichten.
Besser ist es, die Bilddaten bereits im Bildbearbeitungsprogramm vorzubereiten.
- Wählen Sie die Seitengröße des Dokumentes wie das Endformat des Druckobjektes.
- Beschnitt über das Seitenformat hinaus 3 mm auf die Montagefläche stellen.

AUSDRUCK

Schicken Sie mit Ihren Daten einen aktuellen Kontrollausdruck mit.

Vor dem Erstellen einer PDF-Datei ist folgendes zu beachten:

- Sind sämtliche Schriften geladen?
- Sind sämtliche Bilder aktualisiert und haben diese zumindest 240 dpi
(Strichzeichnungen mind. 800 dpi)?
- Haben Sie alle Bilder im CMYK-Modus gespeichert?
- Es dürfen keine Haarlinien (0,05 mm) definiert sein!

Wenn Sie diese Punkte kontrolliert haben, können Sie Ihre Daten mit 3 mm Überfüller (Anschnitt) in eine Postscript-Datei drucken und mittels des Acrobat-Distillers in eine PDF-Datei umwandeln.

Sie können uns auch anrufen, zwecks richtiger Einstellungen für PDF.