

## Kontrollblatt / Checkliste für die Datenanlieferung

### **Das Wichtigste in Kürze:**

- Bitte senden Sie zusammen mit den digitalen Daten immer einen **1:1-Kontrollausdruck** mit
- **Eingebettete Dateien** (Bilder, Grafiken, Logos, Schriften etc.) immer **mitsenden**
- Bei Daten aus Illustrator, Freehand oder CorelDraw Text immer in **Kurven / Pfade umwandeln**

### **Ausführliche Liste:**

#### **Dateien**

- Alle Dateien (Layout, Logos, Illustrationen, Bilder, Fonts) weitergeben.  
(QuarkXPress und InDesign: Menübefehl **Ablage** -> **Für Ausgabe sammeln ...** verwenden)
- Nur aktuelle Daten weitergeben. Nur Daten liefern, die zur Ausgabe benötigt werden.
- Schriften in Pfade (Kurven) umwandeln. Sollte dies nicht möglich sein, müssen sie uns die Schriften zur Verfügung stellen, damit die Ausgabe fehlerfrei erfolgen kann

#### **Farben**

- Farben im CMYK- oder im RGB-Modus anlegen

#### **Ausdrucke**

- Zu jedem Auftrag gehören aktuelle 1 : 1-Ausdrucke Ihrer Seiten (wenn möglich auf einem Farbdrucker oder Proofer)
- Seiten mit Schnittmarken ausdrucken.

#### **Abbildungen**

- Skalierung (Vergrösserung, Verkleinerung) von Abbildungen kann Qualitätseinbussen zur Folge haben
- Abbildungen, wann immer möglich, bereits im Erzeugungsprogramm drehen
- Ausschnitt einer Abbildung, wann immer möglich, bereits im Originalprogramm festlegen (da sonst trotzdem der ganze Datenbestand gerippt werden muss)
- Halbtonbilder sollten eine Auflösung von 200 bis 400 dpi haben  
*Achtung: Skalierung der Abbildung berücksichtigen  
(Eine zu niedrige Auflösung führt zu Qualitätsverlusten; eine höhere Auflösung bringt nichts und kann unter Umständen ebenfalls zu Schärfeverlusten führen)*
- Strichabbildungen sollten eine Auflösung von mindestens 800 dpi und maximal 1200 dpi aufweisen



## **Linien, Rahmen**

- Keine Haarlinien verwenden (da diese nur 0,01 mm dick werden), sondern feste Linienstärken verwenden (mindestens 0,25 pt)
- Rahmen nicht aus vier Einzellinien zusammensetzen, sondern einen «richtigen» Rahmen
- Nur Rasterflächen von minimal 5% bis maximal 99% verwenden

## **Dokumentenaufbau**

- Richtige Endgrösse des Papierformates eingeben
- Keine manuellen Schnittzeichen konstruieren
- Unnötige Elemente (z. B. auf Montagefläche) löschen
- Keine farbigen Linien auf die Beschnittkante zeichnen
- Genügend Beschnitt anlegen (mindestens 2 mm)
- QuarkXPress: Farb- oder Graustufenbilder (auch EPS) sollten nicht auf die Hintergrundfarbe «keine» plaziert werden sondern «weiss»
- Koloration von Graustufenbildern funktioniert nur im TIFF-Format

## **Fragen und Antworten**

### ***Welche Auflösung sollten Sie benutzen?***

Alle Daten werden mit 300 dpi benötigt. Unterschreiten der Auflösung von 300 dpi führt definitiv zu Qualitätsverlust!

### ***Ist es schlimm, wenn einzelne Elemente (z. B. Logos) eine geringe Auflösung haben?***

Das hängt von Ihrem Qualitätsanspruch ab. Grundsätzlich gilt, dass niedrig aufgelöste Bilder, z. B. aus dem Internet (72 dpi) im Druck in mehr oder weniger sichtbare «Klötzchen» oder «Treppenstufen» resultieren.

### ***Was ist Randbeschnitt?***

Produktionsbedingt werden die Dateien in alle Richtungen 2 mm grösser als hinterher ausgeliefert angelegt. Diese 2 mm werden nach dem Druck abgeschnitten. Dieses hat den Zweck, dass Ihr Motiv hinterher auch wirklich bis zum Rand des Flyers vorhanden ist und nicht, bedingt durch Schneidetoleranzen, auf der einen Seite angeschnitten ist und auf der anderen Seite ein weisser Rand stehen bleibt.

### ***Wann sollten Sie Schriften mitschicken?***

Aus allen «offenen Programmen» wie XPress, InDesign usw.  
Bei PDFs oder bei Programmen, in denen man die Schriften in Pfade umwandeln kann, ist das mitliefern der Schriften nicht notwendig.



### **Warum sollten Sie Kontrollausdrucke mitschicken?**

Wir benötigen diese zur Kontrolle Ihrer Druckerzeugnisse, da es immer mal wieder zu soft- und hardwaretechnischen Problemen kommen kann, die sich auf die Belichtung bzw. Druck auswirken können. Dieser Ausdruck sollte aktuell und in Farbe (möglichst farbecht) sein sowie Schnitt- und Falzmarken enthalten.