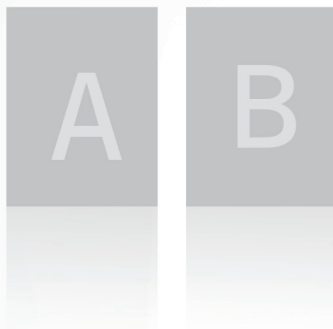


Datenausrichtung

Ausrichtung des Formats

Alle Druckdateien müssen einheitlich in der gewünschten Ausrichtung angeliefert werden (Hochformat oder Querformat, gemischt ist nicht möglich). Die Ausrichtung der Datei muss mit der Leserichtung des Layouts übereinstimmen

Hoch



Quer

**Falsch!**

Reihenfolge

Daten müssen in chronologischer Reihenfolge angeordnet werden (1, 2, 3, ...)

Unterschiedliche Leserichtungen im Layout bei beidseitigen Drucken

Der Druckbogen muss um 180 Grad um seine vertikale Achse gedreht werden.

Bitte achten Sie auf Ihr Layout und die Ausrichtung des Formats.

Hoch

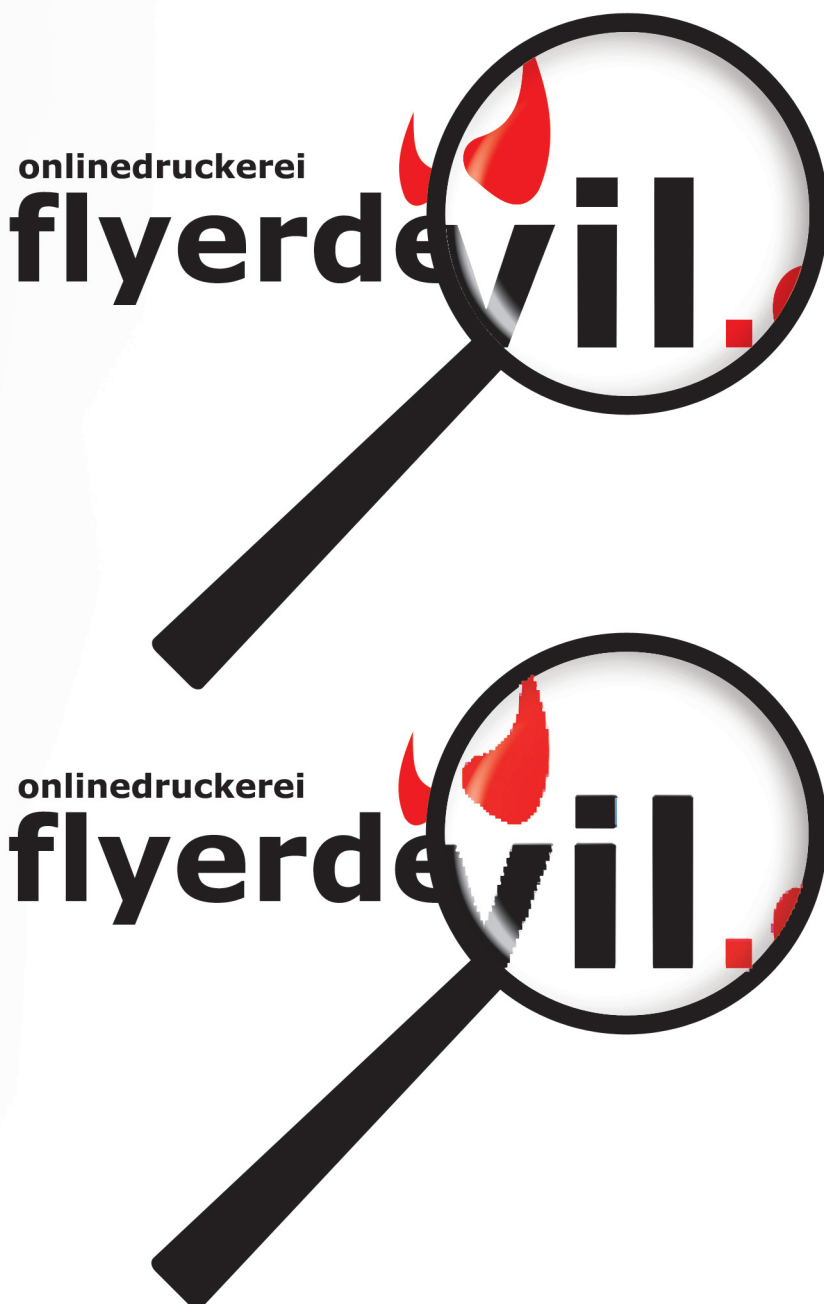


Quer



Pixel- & Vektordaten

Innerhalb verschiedener Grafikformate ist zwischen Vektor- und Pixelgrafiken wie unten aufgeführt zu unterscheiden. In PDF-Dateien können sowohl Vektor- als auch Pixelgrafiken enthalten sein. In JPG-Dateien können jedoch nur Pixelgrafiken enthalten sein. Um ein qualitativ gutes Druckergebnis zu erzielen sollten Schriften möglichst in Vektoren gespeichert werden. (Schriften bestehen grundsätzlich aus Vektoren)



Vektordaten

(kompatible Dateien: PDF, AI, EPS, ...)

Vektorgrafiken bestehen aus Koordinaten (geometrisch definierten Grundelementen). Vektoren (Pfade, Kurven) zeichnen sich durch minimale Dateigrößen und unendlich skalierbare Größen ohne Qualitätsverlust aus.

Pixeldaten

(einzig pixelbasierend: JPG, TIF, GIF, PNG, ...)

Pixelgrafiken bestehen aus einzelnen Pixel (Bildraster -> Bildpunkte). Die Anzahl der einzelnen Pixel pro Inch (Dots per Inch - dpi) definiert die Auflösung.

Printy 4912

Stempel inkl. Gerät, Kissen und Textplatte
Max. Abdruck 17 x 46 mm



46 mm

- Texte / Grafiken müssen in 100% schwarz angelegt sein
- keine Effekte möglich, wie z.B. Schatten, Verläufe oder Transparenzen
- Auflösung mind. 600 dpi
- Linienstärke mindestens 1 pt (0,4 mm) anlegen



onlinedruckerei
flyerdevil.de