

AVOR

## Technische Tipps

### BILDER

Die Auflösung für Bilder sollte mindestens 300 dpi betragen (in Originalgrösse der Abbildung).

Ideale Bilddatenformate sind:

TIFF, EPS, JPG (ohne Komprimierung)

Bereits bearbeitete Bilder sind idealerweise im CMYK-Farbmodus unter Berücksichtigung der Farbprofile aufbereitet.

Entsprechende Profile finden Sie unter [PDF-Xready.ch](http://PDF-Xready.ch).

Für Bilder, die wir für Sie bearbeiten, empfehlen wir den RGB-Farbmodus.

### LOGOS UND GRAFIKEN

Vektordateien oder eine Auflösung von mind. 600 dpi garantieren für Logos und Grafiken eine problemlose Verarbeitung.

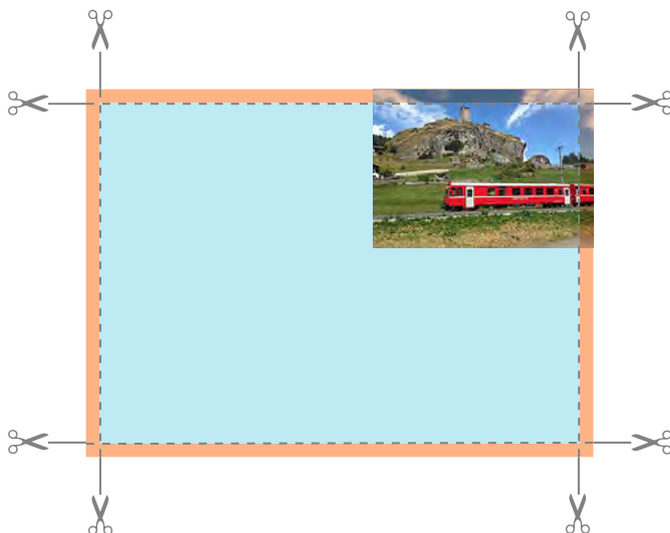
### ANSCHNITT

Geben Sie für alle Objekte und Bilder, die über den Seitenrand laufen, 3 mm Anschnitt zum Endformat hinzu.

■ Anschnitt 3 mm

— Schnittmarken

■ Endformat



### INFORMATIONEN FÜR DIE WEITERVERARBEITUNG

Markieren Sie alle Falz-, Perforations- und Rillmarken ausserhalb des Endformats.

Bitte alle Markierungen sowie Stanzformen auf einer separaten Ebene und in einer Sonderfarbe definieren.

### KLISCHEEVORLAGE

Die Vorlage sollte mind. einen Punkt folgender Kriterien erfüllen:

- Reinzeichnung in schwarz/weiss (Strichvorlage)
- Vektordaten (z.B. EPS, AI) Schrift in Pfad umgewandelt
- Bilderdaten (z.B. Tiff, BMP) muss als Strichvorlage mit 1200 dpi abgespeichert werden
- Film positiv oder negativ mit einer mind. Auflösung von 1200 dpi

Für weitere Auskünfte rufen Sie uns bitte an 061 971 73 00.