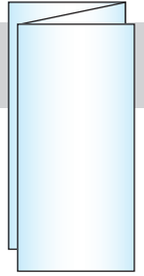


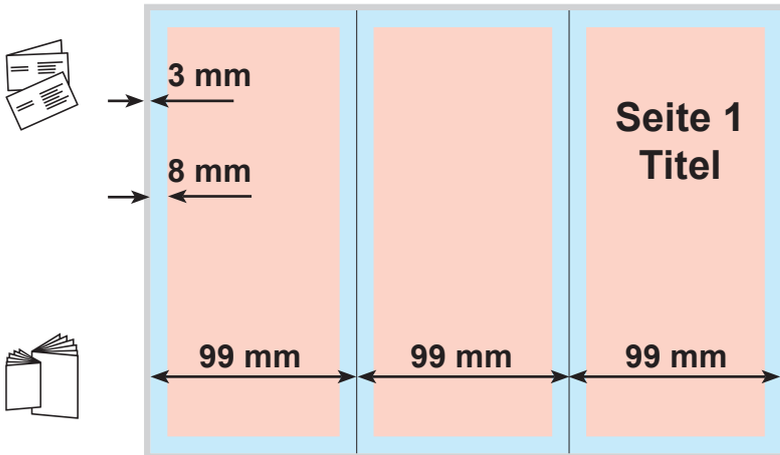


Datenaufbereitung Falzflyer A6/5 6 Seiten ZickZackfalz



Für die Datenaufbereitung ist es zwingend, dass die Daten in einem Fachprogramm wie zB. InDesign, QuarkXPress usw. erstellt werden. Danach in ein druckfertiges PDF abspeichern mit Schnittmarken und Rand-Zuschuss.

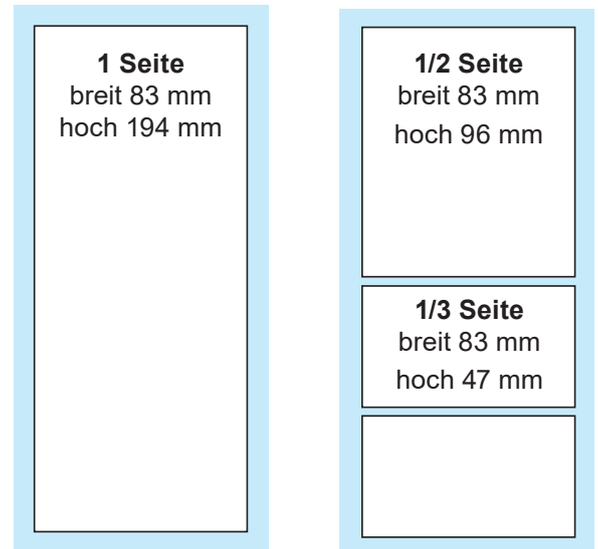
Dokument 1. Seite, Aussenseite



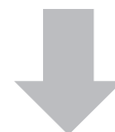
Dokument 2. Seite, Innenseite



Inserate

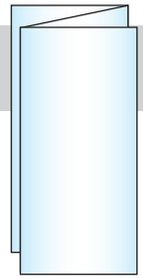


weiter Seite 2





Datenaufbereitung Falzflyer A6/5 6 Seiten ZickZackfalz



Beispiel Bilder mit rgb-Farbmodus

Bildern im RGB-Farbraum werden unter Umständen mit Farbabweichungen gedruckt.

Daten rgb



Druck cmyk



Endgrösse

Legen Sie das Dokument in der Grösse von A4, breit 29,7 x hoch 21 cm an. Mit 2 Seiten

Druckfläche

Wenn Sie Bilder und Grafiken haben die Randabfallend sind. Geben Sie + 3 mm Druckfläche dazu.

Satzspiegel

Elemente wie Text und Bilder, welche nicht abgeschnitten werden dürfen, müssen min. 8 mm von der Endgrösse entfernt platziert werden.

Bilder

Massstab 1:1 mit 300 dpi, CMYK-Farbraum
Bildern im RGB-Farbraum werden unter Umständen mit Farbabweichungen gedruckt.
Siehe Beispiel unten.

Grafiken

Vektorisiert, platziert.



Hausfarbe

wie zB. Pantone
In der Datei als Volltonfarbe definieren.



Fläche in
cmyk gedruckt



Fläche als
Volltonfarbe gedruckt

Schnittzeichen

Var. 1 Ausserhalb von der Druckfläche.
Var. 2 ohne Schnittzeichen.

Ebenen

Vor dem speichern zusammenführen.

Abspeichern als druckfertiges PDF mit Schnittzeichen und randabfallenden Bildern und Flächen.

Tipp

Wenn Sie nicht die Möglichkeit haben druckfertige Daten zu liefern oder Fragen dazu haben. Wir helfen Ihnen gerne weiter. Wir übernehmen auch Ihre Skizze oder setzen Ihre Vorstellungen um.

Kontaktieren Sie uns

E-Mail: info@witzigdruck.ch
Tel. 052 511 13 03

Besuchen Sie uns

Mo bis Fr 08.00 - 12.00 / 13.30 - 17.00 Uhr.

