

Diese Layoutmaske soll Ihnen das richtige Anlegen Ihrer Druckdaten erleichtern. Die Maske ist im **Maßstab 1:10** angelegt - Verändern Sie die Größe nicht!

Sie können Ihr Layout in der Maske platzieren und bspw. eine Hintergrundfarbe anlegen. Wenn Sie den Druckbereich (graue Fläche) nicht ändern, bleibt dieser weiß. Sie können gerne mit Schnittmasken arbeiten, wenn Ihr Layout randabfallende Elemente enthalten soll. Dazu kopieren Sie sich bitte die Kontur des Druckbereiches auf Ihre Gestaltungsebene.




Bei detaillierten Grafiken und Text-Bild-Kombinationen empfehlen wir eine Auflösung von **900 dpi (immer ausgehend von dem Maßstab 1:10)**.

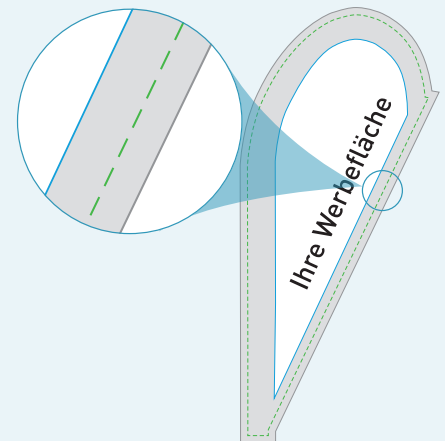
Bei Beachflags wird der **Hohlsaum** von hinten angenäht (nicht gespiegelt, sondern mit der Rückseite nach außen, damit die etwas blässere Rückseite auf dem Hohlsaum weiterläuft). Sie können diesen in der Grundfarbe der Beachflag färben bzw. das Hintergrundmotiv fortlaufen lassen. Wenn Sie in der Maske den Hohlsaum (graue Fläche) nicht ändern, bleibt dieser weiß.

Die Linien werden vor dem Druck entfernt, ändern Sie deren Farben nicht! Arbeiten Sie mit **CMYK Prozessfarben**.

Genauere Informationen zum Erstellen der Druckdaten finden Sie in unserem Dateninfoblatt.

### So sind unsere Layoutmasken aufgebaut:








-  **ENDFORMAT**  
Sichtmaß und von Ihnen bestellte Endgröße.
-  **SICHERER BEREICH**  
In diesem Bereich können Sie Ihre Bilder, Logos und Texte platzieren. Außerhalb dieser Linie können Konfektionsnähte sitzen.
-  **DRUCKZUGABE / DRUCKBEREICH**  
Dieser Bereich wird mitgedruckt und verhindert weiße Blitzkanten bei randabfallenden Motiven.



## CHECKLISTE

Haben Sie an alles gedacht?



-  **Dateiformate: PDF, jpg, Tiff**
-  **Schriften in Pfade umgewandelt**
-  **Bildaufösungen in Ordnung**
-  **Farbmodus CMYK**
-  **keine Sonderfarben**
-  **Überdrucken ausgeschaltet**
-  **Druckzugaben angelegt**