

Erstellen einer CutContour

Corel Draw

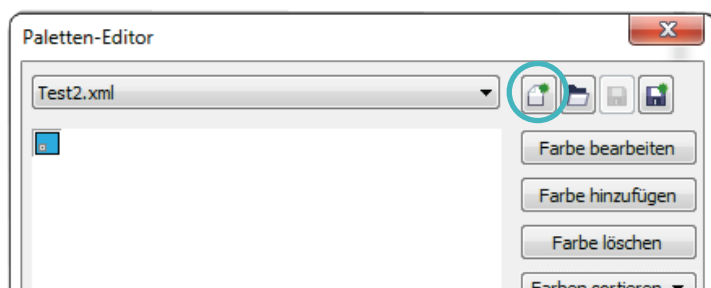
Seite 1 von 3

Wichtig!

Beachten Sie, dass durch das Anlegen einer CutContour **100mm** der gesamten Druckbreite verloren gehen!

Beispiel: Wenn Sie sich für die Aufkleberfolie ORAJET 3164 mit einer Maximal-Druckbreite von 1340mm entschieden haben, verringert sich die Maximal-Druckbreite nach Anlegen der CutContour auf **1240mm**.

1. Neue Palette anlegen



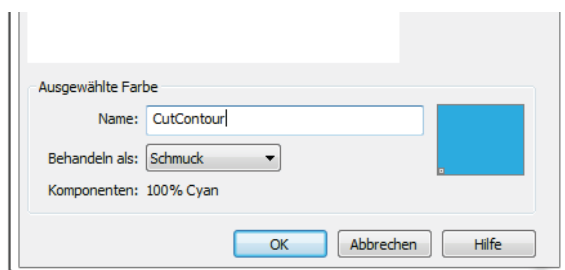
- Öffnen Sie den Paletten-Editor (Extras -> "Paletten-Editor")
- Fügen Sie eine neue Palette hinzu (vgl. li. Abb.) und in einem beliebigen Ordner abspeichern.

2. Neue Farbe anlegen



- Fügen Sie eine neue Farbe hinzu (1).
- Klicken Sie auf "Modelle" (2) und ändern Sie den Farbwert C (Cyan) auf 100 (3). Achten Sie darauf, dass alle anderen Werte 0 betragen.
- Klicken Sie anschließend auf "Der Palette hinz." (4), danach auf "OK" (5).

3. Farbe umbenennen



- Benennen Sie die Farbe um in "CutContour" und achten Sie dabei auf Groß- und Kleinschreibung.
- Wählen Sie anstatt "Skalenfarben" den Begriff "Schmuck" aus.

Erstellen einer CutContour

Corel Draw

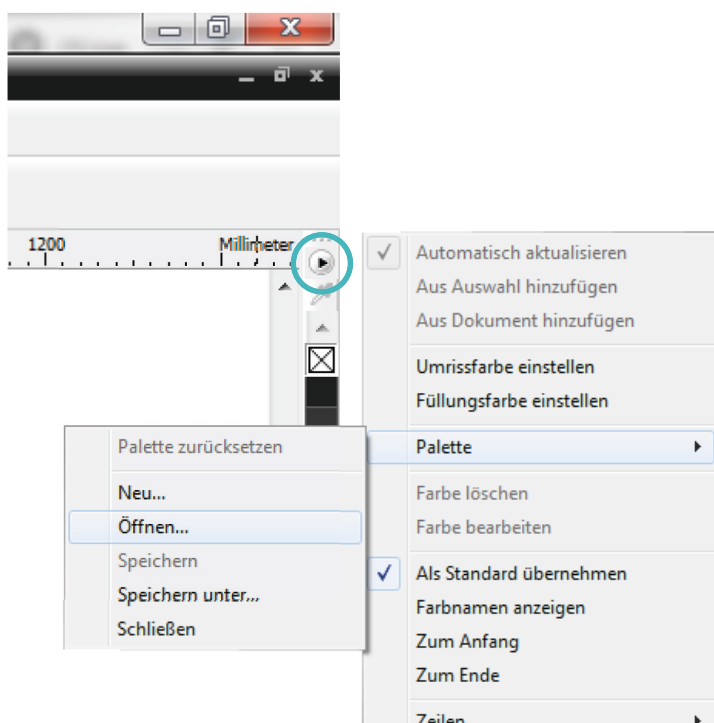
Seite 2 von 3

Wichtig!

Beachten Sie, dass durch das Anlegen einer CutContour **100mm** der gesamten Druckbreite verloren gehen!

Beispiel: Wenn Sie sich für die Aufkleberfolie ORAJET 3164 mit einer Maximal-Druckbreite von 1340mm entschieden haben, verringert sich die Maximal-Druckbreite nach Anlegen der CutContour auf **1240mm**.

4. Palette öffnen



- Klicken Sie oben rechts über Ihrer Standard Farbpalette auf das Symbol (vgl. li. Abb.)
- Gehen Sie auf "Palette" und dann auf "Öffnen"
- Öffnen Sie nun Ihre neu angelegte Palette, die Sie im ersten Schritt in einem beliebigen Ordner gespeichert haben. Diese wird dann links neben der Standard Palette angezeigt.

5. Kontur anlegen



- Legen Sie nun eine Kontur um Ihr Bild, in dem Bereich, wo hinterher Ihr Bild geschnitten werden soll.
- Klicken Sie die Kontur an, um sie auszuwählen. Gehen Sie nun auf Ihre neu angelegte Farbe "CutContour" und klicken Sie diese mit der rechten Maustaste an.

Erstellen einer CutContour

Corel Draw

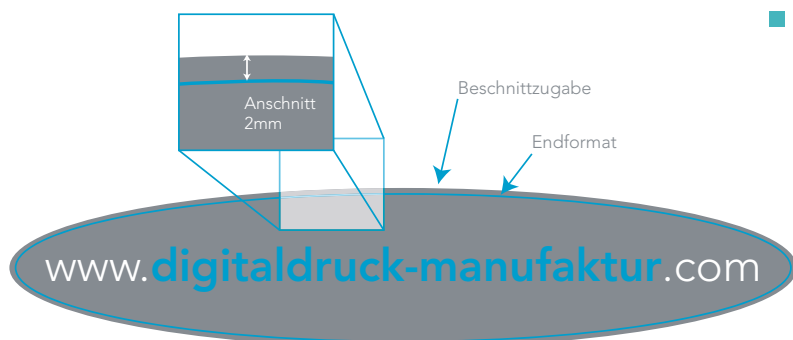
Seite 3 von 3

Wichtig!

Beachten Sie, dass durch das Anlegen einer CutContour **100mm** der gesamten Druckbreite verloren gehen.

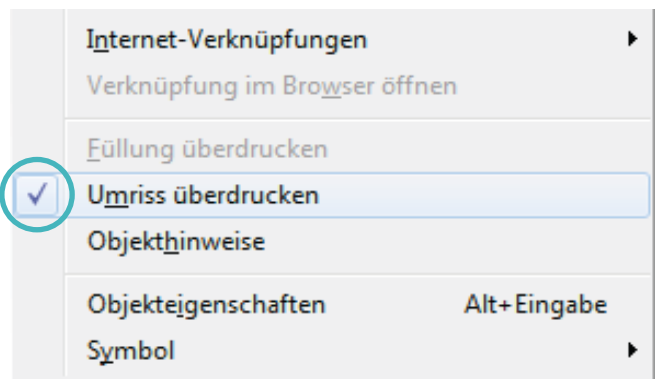
Beispiel: Wenn Sie sich für die Aufkleberfolie ORAJET 3164 mit einer Maximal-Druckbreite von 1340mm entschieden haben, verringert sich die Maximal-Druckbreite nach Anlegen der CutContour auf **1240mm**.

5. Anschnitt erstellen



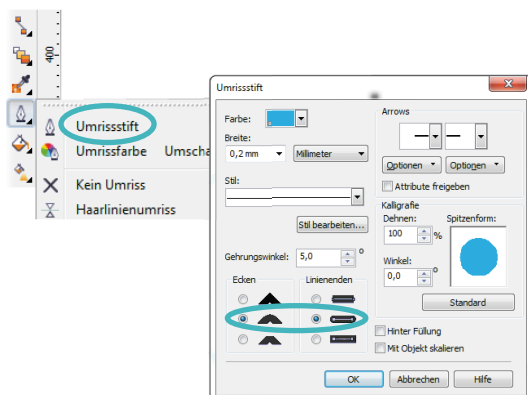
- Legen Sie an jeder Seite eine Beschnittzugabe von 2mm an.

6. Kontur überdrucken



- Klicken Sie die Kontur mit der rechten Maustaste an und gehen Sie dann auf "Umriss überdrucken"

Eckenradius anlegen



- **Wichtig!** Legen Sie bei eckigen Formen immer einen kleinen Radius an!
- Klicken Sie Ihre Kontur an und gehen Sie dann auf "Umrissstift"