

## SO ERSTELLEN SIE EINE KORREKTE DRUCKDATEI FÜR PVC-KLEBEFOLIEN

Die folgenden Informationen sollen Ihnen dabei helfen, eine korrekte Druckdatei zu erstellen. Falls Sie noch Zweifel haben sollten, empfehlen wir Ihnen als Hilfe, die Vorlagdatei herunterzuladen, die FAQs auf unserer Seite zu lesen, die Option „Dateiüberprüfung durch einen Profi“ zu aktivieren oder unseren Kundenservice anzurufen.

### 1 DATEIFORMAT

Senden Sie uns Ihre Druckdatei als **PDF-Datei (nicht passwortgeschützt)** zu.

### 2 AUSRICHTUNGEN DES FORMATS

Die Ausrichtung des Formats (horizontal oder vertikal) der Datei muss mit der in den Auftragserstellung angegebenen Wahl übereinstimmen.

### 3 FARBEN

Alle Dateien sind in **CMYK** (Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz) mit dem **Farbprofil Fogra 39 anzulegen**. Bilder in RGB- oder PANTONE-Farben werden automatisch einer standardisierten Farbumwandlung unterzogen. Für dieses Produkt ist das Bedrucken von weißer Druckfarbe nicht vorgesehen.

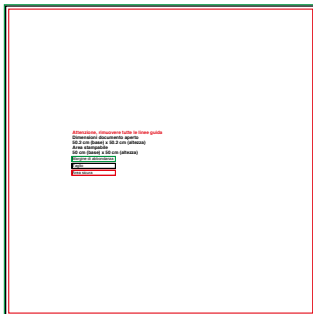
### 4 AUFLÖSUNG

Die optimale Auflösung der Druckdateien liegt **zwischen 100 und 150 ppi**.

### 5 VORLAGE

**Laden Sie die Vorlage** des von Ihnen bestellten Produkts von unserer Website herunter und verwenden Sie diese als Grundlage: **Darin sind die von Ihnen im Kostenvoranschlag angegebene Größen, die Beschnittzugabe** sowie weitere Hilfslinien bereits richtig vorgegeben. Fügen Sie Ihre Grafik ein, **löschen Sie alle Hilfslinien mit Ausnahme der grünen** und speichern Sie die PDF-Datei in hochwertiger Qualität und ohne Schnittmarken ab.

## ANMERKUNG



LADEN SIE DIE VORLAGE  
HERUNTER



FÜGEN SIE IHRE  
GRAFIK EIN



LÖSCHEN SIE ALLE  
HILFSLINIEN  
mit Ausnahme der grünen



SPEICHERN SIE  
DIE PDF-DATEI AB



PDF



100-150 ppi



CMYK



FOGRA 39



1 mm Beschnittzugabe



Passermarken

### 6 AUFTEILUNG DES DRUCKMOTIVS

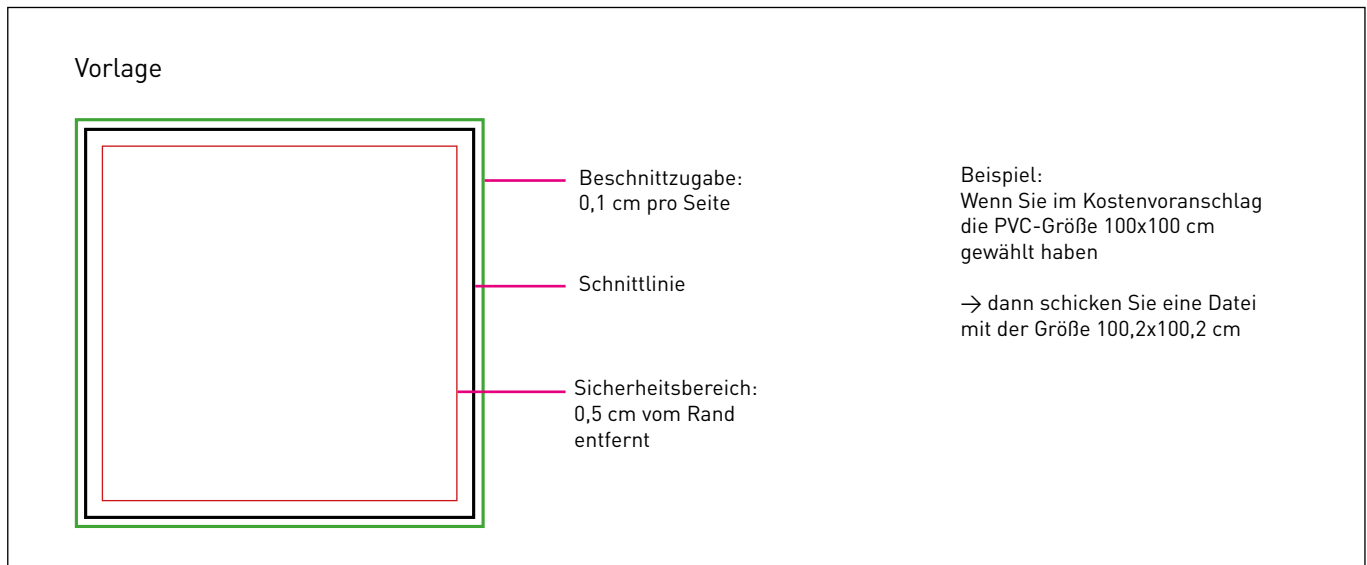
Je nach Material gibt es eine **Maximalgröße, die bedruckt werden kann**. Sollte Ihr Druckmotiv diese Größe überschreiten, dann wird es von uns aufgeteilt. Für Material bei dem diese Auswahl vorgesehen ist, werden Sie auf unserer Seite während der Auftragserstellung darauf hingewiesen, wenn das Produkt nicht in einem Stück geliefert werden kann.

### 7 OHNE BESCHNITT

Bitte beachten Sie, dass wenn Sie die Option „unbeschnitten“ gewählt haben, dass das gelieferte Produkt unbedruckte Ränder haben wird, wenn die Größe des bestellten PVC-Folie überschritten wird (da es nicht beschnitten wird).

## 8 BESCHNITZZUGABE UND SICHERHEITSBEREICH

Laden Sie die Vorlage des von Ihnen bestellten Produkts herunter. **Darin wird die Beschnittzugabe von 0,1 cm pro Seite** bereits korrekt vorgegeben sein. Zwischen dem Text und der Schnittlinie muss ein Abstand von 0,5 cm eingehalten werden.



## 9 ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Die druckbare Mindestlinienstärke beträgt 0,5 pt. Die druckbare Mindestschriftgröße beträgt 12 pt. Wir raten Ihnen **davon ab, Rahmen und Passpartout zu nah an den Rändern zu positionieren**, um Ungenauigkeiten aufgrund von Schnitttoleranzen zu vermeiden. Die bedruckbare Mindestgröße beträgt 15x15 cm. Für noch kleinere Formate, raten wir Ihnen einen Kostenvoranschlag in den Kategorien **„Etiketten auf Rolle“** oder **„Etiketten auf Bögen“** zu erstellen.

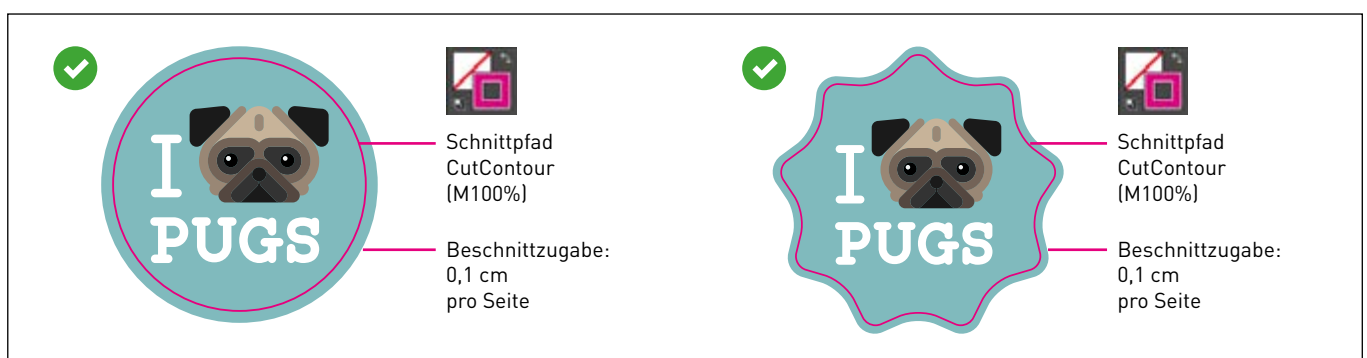
## 10 SPIEGELVERKEHRTE PVC-KLEBEFOLIEN

Falls Sie eines dieser Materialien gewählt haben: **„PVC, transparent, spiegelverkehrt“**, **„Easywall, transparent, spiegelverkehrt“** und **„Refix, elektrostatisch, transparent, spiegelverkehrt“**, senden Sie uns die Datei in normaler Leserichtung zu. Diese wird dann beim Druck spiegelverkehrt gedruckt.

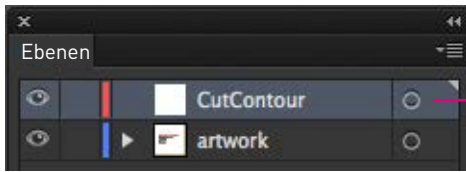
## 11 KONTURSCHNITT

Bei individuellen Zuschnitten, muss die PDF-Datei **die Grafik und den Schnittpfad beinhalten**. Die Grafik muss immer eine Schnittzugabe von 0,1 cm über der CutContour Schnittlinie betragen. Der Schnittpfad sollte nicht allzu komplex sein, da der Schnitt ansonsten ungenau oder uneinheitlich ausfallen kann. Befolgen Sie die nachstehenden Schritte zur Erstellungen eines korrekten Schnittpfads.

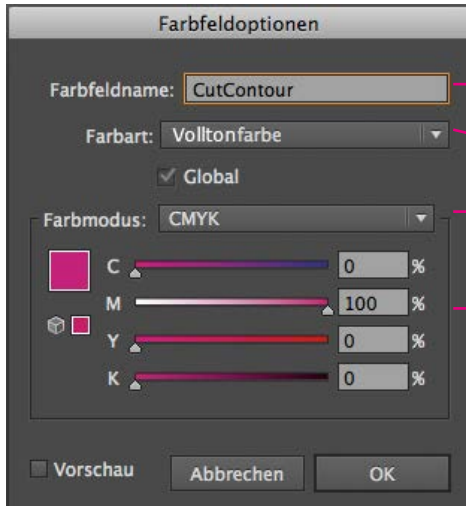
- In der **Ebenenpalette** legen Sie eine neue Ebene an und benennen diese **„CutContour“**.
- Erstellen Sie mit der **Farbpalette** ein neues Farbfeld und benennen es **„CutContour“**. Als **Farbtyp wählen** Sie **Volltonfarbe** aus und weisen die CMYK-Prozentwerte 0, 100, 0, 0 (nur Magenta) zu.
- Auf der **„CutContour“-Ebene** erstellen Sie einen Vektorpfad, der die Stanzform Ihres Motivs darstellt und weisen sie ihm die Pfadfarbe, die dem soeben angelegten Volltonfarbfeld **„CutContour“** entspricht.
- Speichern Sie die PDF-Datei in hochwertiger Qualität und halten Sie dabei die Ebenen separat.



## Individueller Zuschnitt



CutContour **Ebene**



Farbfeld **CutContour**

Benennung: **CutContour** (nicht: cutcontour oder CUTCONTOUR)

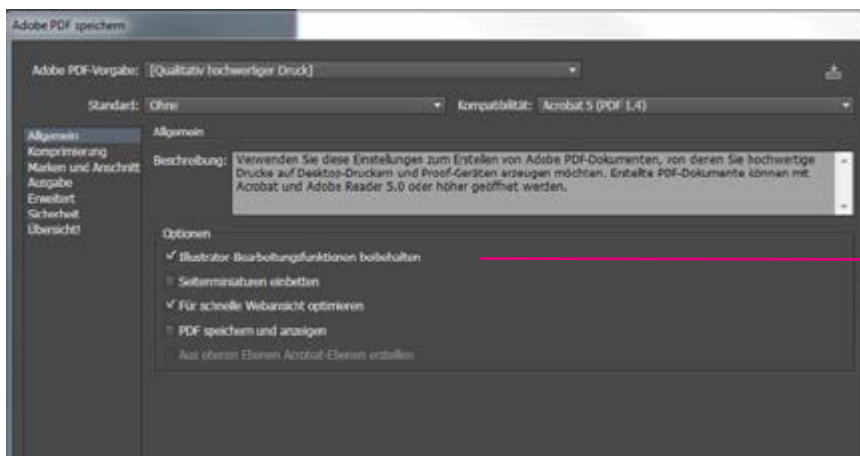
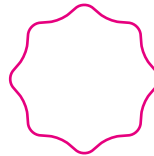
Farbtyp: Volltonfarbe

Farbmodus: CMYK

C: 0%  
M: 100%  
Y: 0%  
K: 0%




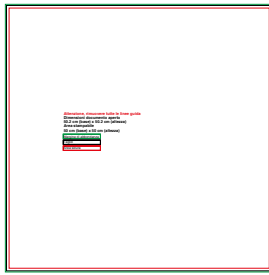
Pfadfarbe **CutContour**



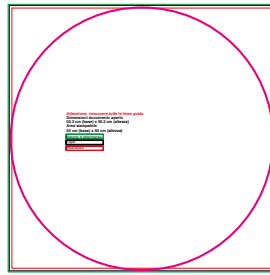
**Speichern Sie die PDF-Datei** und halten Sie dabei die Ebenen separat.

# ANMERKUNG zu PVC-Klebefolien mit individuellem Zuschnitt

 Befolgen Sie immer folgende Schritte:



  
LADEN SIE DIE  
VORLAGE HERUNTER



  
ERSTELLEN SIE  
DIE CutContour




  
FÜGEN SIE IHRE  
GRAFIK EIN

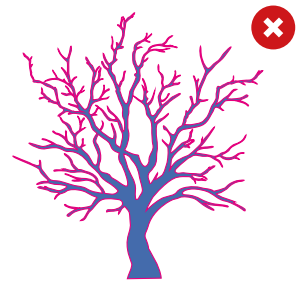
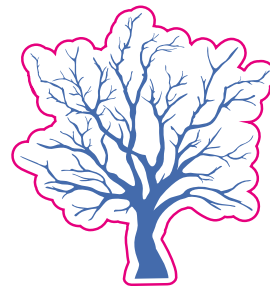



  
LÖSCHEN SIE ALLE  
HILFSLINIEN mit Ausnahme  
der CutContour-Linie



  
SPEICHERN  
SIE DIE PDF-  
DATEI AB

 Erstellen Sie keine zu komplexen Konturschnitte



 Der Vektorpfad der CutContour-Schnittlinie muss eine in sich geschlossene und fortlaufende Linie sein. Es ist nicht möglich einen zweiten Schnittpfad innerhalb eines Motivs anzulegen, da dieser nicht zugeschnitten werden kann.

