

Druckdaten-Anforderungen

Unser Datenupload verarbeitet u. a.

PDF-Dateien
JPG-Dateien
TIFF-Dateien

Die Anlieferung von offenen Datensätzen ist möglich, sollte vorher jedoch mit dem zuständigen Ansprechpartner abgeklärt werden. Für umfangreichere Nachbearbeitungen von Daten erhalten Sie vorab einen Kostenvoranschlag.

Seitengröße/Seitenverhältnis

Die Daten sollten in Originalgröße bzw. 1:2 oder 1:10 und im korrekten Seitenverhältnis, entsprechend Ihrer Bestellung, angelegt sein.

Datei-Auflösung

Die Dateiauflösung sollte mindestens 100 dpi betragen. Für eine perfekte Detailwiedergabe empfehlen wir eine Dateiauflösung von mindestens 150dpi in Originalgröße.

Beschnitt

Für den randlosen Druck müssen die Druckdaten umlaufend mit 3mm Beschnittzugabe angelegt sein. Ohne Beschnittzugabe können wir keinen randlosen Druck garantieren.

Farbmodus/Farbraum

Ihre Druckdaten sollten im CMYK-Farbmodus (ISO Coated V2) angelegt sein. RGB-Daten sowie Sonderfarben (Pantone, HKS, RAL) werden automatisch in den CMYK-Farbmodus konvertiert. Beachten Sie, dass es bei der Konvertierung zwischen Farbräumen zu Farbverschiebungen kommen kann.

Konturschnitt für Aufkleber anlegen

- . Pfad mit 0,5pt Linienstärke als Schneidlinie
 - . Neues Farbfeld für die Schneidlinie mit folgenden Eigenschaften:
 - . Farbfeldname: CutContour
 - . Farbtyp: Vollton
 - . Farbmodus: CMYK
 - . Cyan: 100%; Magenta: 0%; Gelb: 0%; Schwarz: 0%
 - . Pfad der Schneidlinie mit Farbfeld "CutContour" einfärben
 - . PDF/X-3:2002 mit CMYK und Volltonfarben generieren
- Bei randabfallenden Farbflächen oder Bilder bitte 1mm Überlappung der Schneidlinie hinzugeben!

Bitte beachten Sie auch

Die Farbwiedergabe auf verschiedenen Druckmaterialien (Papier, Folien, Planen usw.) kann unterschiedlich ausfallen.

Die Farbwiedergabe zu unkalibrierten Home- und Bürodruckern, Monitoren und sonstigen Ausgabegeräten kann abweichen.

Farbverbindliche Proofs können als Referenz gern mitgeliefert werden.