

Anweisungen

Öffnen Sie die PDF-Vorlage mit Illustrator oder einem anderen Layout-Programm. Die Hilfslinien im Dokument sind als Schablone festgelegt, Sie können sie daher stehen lassen. Sie werden nicht mitgedruckt.

Fertiges Format

Hier wird das Papier geschnitten und diese Größe erhalten Sie von uns.

Anzuliefern Format

Dies ist das fertige Format inklusive 3 mm Schnittrand oder Beschnitt. Sie können den Hintergrund und die Bilder bis zu diesem Rand laufen lassen.

Sichere Marge

Auf Nummer sicher gehen? Bleiben Sie dann mit den Texten und Bildern, die in ihrer Gesamtheit sichtbar sein müssen, mindestens 5 mm innerhalb dieser Schnittrlinie.

Faltlinie →

Datenbank



Maxprinto PDF-Voreinstellungen

Wir verfügen über drei White-Label-PDF-Voreinstellungen (joboptions), in denen die optimalen Einstellungen zum Speichern Ihres PDFs definiert sind. Schön und einfach und die Sicherheit, dass Sie Ihre Dateien perfekt hochladen:

- **Papier**
 - **Großformat auf 100%**
 - **Großformat skalierbar**
- Den Link finden Sie unter:
-ANWEISUNGEN_UMSCHLAG-
in der InDesign-Datei
Bitte laden Sie sich das Profil
herunter

In diesem Artikel können Sie nachlesen Wie Sie für Ihre Datei die beste Variante wählen.

Papier

Sie können diese PDF-Voreinstellungen für unsere Papierprodukte verwenden: Visitenkarten, Briefpapier und auch Aufkleberbögen. Hochauflösende Dateien werden auf 300 PPI heruntergerechnet. Das Profil ist ohne Farbkonvertierung, aber mit den verwendeten icc-Profilen enthalten. Außerdem wird die Datei ohne Schnittmarkierungen, aber mit rundum 3 mm Beschnitt gespeichert.

Großformat auf 100%

Verwenden Sie die Voreinstellung Großformat PDF für Dateien in voller Größe. Die maximalen Abmessungen pro Seite unterscheiden sich in den Adobe-Programmen. Photoshop unterscheidet sich in dieser Hinsicht von Illustrator und Indesign und es ist die Kombination aus Pixelanzahl und Auflösung, die das Endformat bestimmt:

- **Illustrator CC 2019**
575 cm (inklusive 1 cm umlaufender Überlappung, effektiv 573 cm)
- **Indesign CC 2019**
545 cm (inklusive 1 cm umlaufender Überlappung, effektiv 543 cm)

- Photoshop CC 2019
 - 30.000 Pixel / 100 PPI - 762 cm (inklusive 1 cm umlaufender Überlappung, effektiv 760 cm)
 - 30.000 Pixel / 70 PPI - 1088 cm (inklusive 1 cm umlaufender Überlappung, effektiv 1086 cm)
 - 30.000 Pixel / 30 PPI - 2540 cm (inklusive 1 cm umlaufender Überlappung, effektiv 2538 cm)

Hochauflösende Bilder werden auf 150 PPI heruntergerechnet. Die Datei wird ohne Farbkonvertierung gespeichert, aber mit den verwendeten icc-Profilen eingebettet. Außerdem wird die Datei ohne Schnittmarkierungen, aber mit 1 cm Beschnitt an allen Seiten gespeichert.

Großformat skalierbar

Wenn die Datei, die Sie formatieren, größer als die oben angegebenen Größen ist, müssen Sie die Datei skalieren. Der übliche Maßstab ist 1:10. Ein kleines Berechnungsbeispiel:

Sie bestellen ein 600 cm breites Banner und fertigen es maßstabsgetreu an. 600 cm werden dann 60 cm und die Beschnitt von 1 cm wird 0,1 cm.

Jetzt können Sie Ihre Datei mit Großformat skalierbar speichern. Diese PDF-Voreinstellung stellt sicher, dass die Auflösung der Bilder nicht auf 300 PPI reduziert wird. Auf diese Weise verlieren Sie keine Auflösung, wenn Sie Ihre Datei im Maxprinto-Upload auf das Format vergrößern mit der Funktion "Auffüllen". Das Profil wird ohne Farbkonvertierung, aber mit den verwendeten icc-Profilen mitgeliefert. Außerdem wird die Datei ohne Schnittmarken, aber mit einem 1 cm Beschnitt rundum gespeichert.

Tipp: Beim Gebrauch von Großformat skalierbar können die Dateien zu schwer werden. Eine Datei darf maximal 30.000 Pixels pro Seite haben und 2GB groß sein. Wählen Sie in diesem Fall für Komprimieren während des Abspeicherns. Aus unsere Erfahrung können wir sagen, dass die Auflösung für Großformat verkleinert werden kann. Zusätzlich können Sie die Funktion "Bearbeitungsfunktionen Beibehalten" in Illustrator und Photoshop ausschalten und in Photoshop eine höhere JPG-Komprimierung wählen.