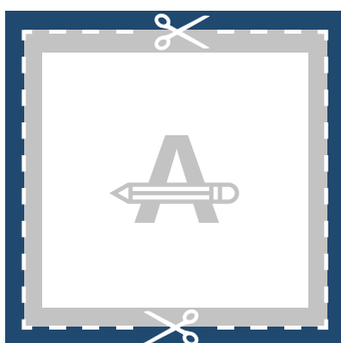


Machen Sie Ihre Grafik druckbereit

Sie wollen sichergehen, dass Ihr Design druckbereit ist? Lernen Sie mehr über unseren Grafik Leitfaden um alles zu erfahren was Sie benötigen.

1 Richten Sie Ihre Datei ein

Um sicherzustellen, dass ihre Grafik so klar und deutlich wie möglich dargestellt wird, empfehlen wir eine **300 dpi Auflösung** für jedes Design. Wir bieten Vorlagen an, die es super einfach machen, oder Sie passen Ihre Dokumentengröße an das gewählte **Format** an.



3 mm

Umrandung

Bitte sichern Sie sich ab, dass alle Hintergrundgrafiken diesen Bereich abdecken, da dieser Bereich nachgekürzt wird.



Schnittlinie

Dies ist die finale Größe, auf die Ihre Grafik gekürzt wird.

4 mm

Sicherheitsabstand

Um Ungenauigkeiten bei der Nachkürzung zu vermeiden, sollten Sie keinen Text oder wichtige Details in diesem Bereich platzieren.

2 PMS

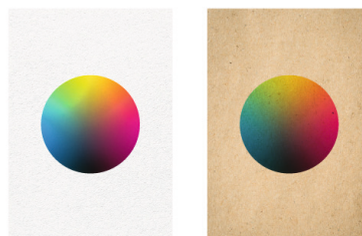
Wenn Sie PMS auswählen, muss Ihr Design als **Vektordatei** erstellt werden. Wenn Sie keine Vektordatei haben, werden wir Ihre Grafik in eine Vektordatei umwandeln, vorausgesetzt die Qualität ist zufriedenstellend.

In diesem Fall, werden wir außerdem die Umwandlung zur richtigen Pantone Bibliothek durchführen, die jedoch einen leichten Farbunterschied in einigen Designs erzeugen kann.

3 Letzte Kontrolle

Hier einige letzte Hinweise, die es zu beachten gilt:

- Bitte beachten Sie bei der Wahl Ihres Papiermaterials, den Einfluss den es auf das fertige Design haben kann. Der Farbton kann bei unterschiedlichen **Papierarten** variieren.
- Alle Schriftarten, Bilder und Objekte müssen vorher **eingefügt** werden.
- Überprüfen Sie die Schichten für jeden **Aufdruck**.



4 Als PDF exportieren

Exportieren Sie Ihre Grafik und gehen Sie sicher, dass Ihr Dokument im **Farbmodus CMYK** angezeigt wird.

Mehr wissen?

Besuchen Sie unser **Helpcenter**, oder lassen Sie sich von unseren **Experten** beraten.

Sollten nicht alle Einsendebestimmungen übereinstimmen, prüfen und ändern wir Ihr Artwork immer manuell. Sie können Ihren Druckprobe überarbeiten. Erst nach freigabe geht es zur Produktion.