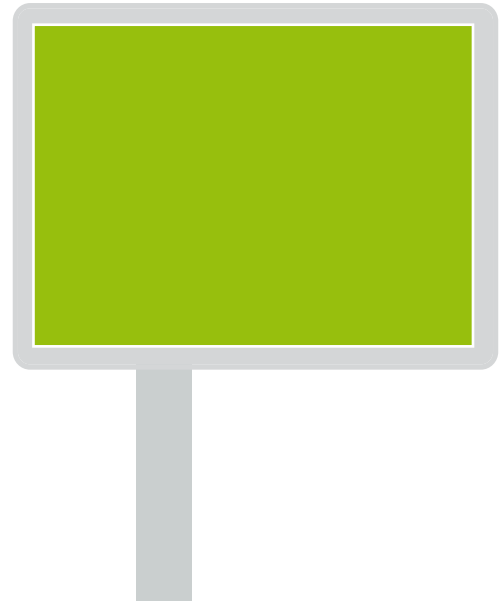


Mega-Light-Board

Druckdaten / Spezifikationen

| | |
|------------------|--|
| Motivformat | 600 mm x 426 mm |
| Sichtbare Fläche | 566,66 mm x 400 mm |
| Info: | wird aufgrund der Einfassung abgeschnitten |
| Auflösung | mind. 450 dpi |
| Exportformat | PDF |



HINWEIS

Bitte legen Sie Ihre Druckdaten gemäß der hier genannten Größe an. **Ihr Motiv wird von der Druckerei auf die entsprechende Größe des Plakats hochskaliert.**

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Farbmodus | CMYK |
| Farbraum | ISO-Coated v2 |
| Max. Farbauftrag | 320% |
| Konterdruck | nein |
| Papier | Affichenpapier |
| Papiergewicht | ca. 110-120g/m ² |
| Nassklebung | ja |

Kostenlose Gestaltungsvorlage



Indesign-Vorlage
Mega-Light-Board

[Hier herunterladen](#)



Photoshop-Vorlage
Mega-Light-Board

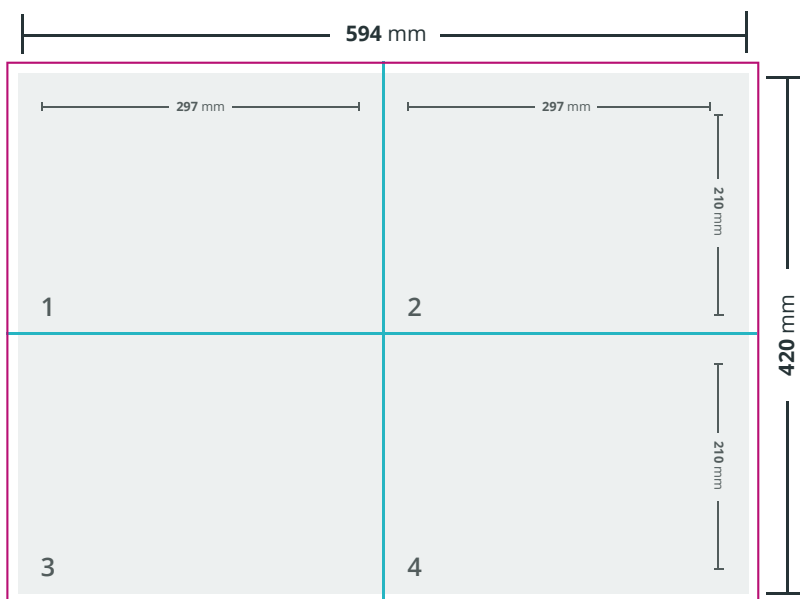
[Hier herunterladen](#)

Mega-Light-Board

Anleitung

| | |
|---------------|---|
| Einstellungen | Motiv in passender Größe anlegen (= Motivgröße gemäß Seite 1; beinhaltet 3mm umlaufenden Beschnitt). |
| Gestaltung | Wandeln Sie die Schriften in Pfade um. |
| Export | Prüfen Sie die Einhaltung der technischen Daten. |
| Upload | Beim Upload über die crossvertise Plattform werden die Druckspezifikationen geprüft. (Anleitung Motivupload ↗) |
| Druck | Die Druckerei skaliert Ihr Motiv auf die entsprechende Größe des Plakats. |

Gestaltungsvorlage und Tipps



- Motivformat in mm
- Beschnittzugabe 3 mm
- Hilfslinie
- Bitte keine wichtigen Elemente auf diesen Schnittkanten platzieren!**
- 1-4 Bogenaufteilung

Vorlaufzeiten

Die Vorlaufzeiten entnehmen Sie bitte Ihrem Auftrag unter „Termine“. Bei Plakaten kann die Vorlaufzeit bis zu **4 Wochen** betragen.

Text

- Kernaussage auf **5-7 Worte** beschränken
- Text sollte auch aus größerer Entfernung gut lesbar sein

Platzieren Sie keine Textelemente auf den Schnittkanten!

Motiv

- Motivgröße sollte mindestens **15-20 %** der Plakatfläche betragen
- Motiv sollte sich deutlich vom Hintergrund abheben

Platzieren Sie keine wichtigen Produktinhalte auf den Schnittkanten!