

CITY-LIGHT-POSTER VON STAUDIGL-DRUCK

DURCHLEUCHTETE MEDIEN BRAUCHEN ERSTKLASSIGE QUALITÄT – QUALITÄT VON STAUDIGL-DRUCK

City-Light-Poster beeindrucken durch ihre hinterleuchteten Motive vor allem in den Abend- und Nachtstunden. Damit in dieser Zeit die Poster mit leuchtenden Farben ins Auge springen, haben wir bei Staudigl-Druck ein spezielles Verfahren entwickelt, um ein perfektes Ergebnis erzielen zu können.

- ✓ spezielles Rückseitenverfahren um Moiré Bildung zu vermeiden
- ✓ Staccato-Raster frequenzmoduliert
- ✓ 150 g/m² Bilderdruck beidseitig matt gestrichen, holzfrei weiß
- ✓ Rückseitendruck auch bei kleinen Auflagen möglich
- ✓ lichtechte Plakatfarben
- ✓ exzellente Farbwiedergabe
- ✓ dauerhafte Aushangqualität über mehrere Wochen
- ✓ Tag-/Nacht-Motive möglich – sprechen Sie uns an

INFORMATIONEN ZU CITY-LIGHT-POSTERN UND DATENANLAGE



Bitte Sichtformat beachten!

Bitte beachten Sie, dass das Sichtformat (sichtbare Fläche) und das Endformat unterschiedlich sind und Sie ihre Daten so anlegen, dass alle wichtigen Elemente innerhalb der sichtbaren Fläche liegen!

Endformat: 1185 x 1750 mm

Sichtbare Fläche: 1150 x 1710 mm

Datenformat: 395 x 583 mm

Sichtbare Fläche: 383,33 x 570 mm

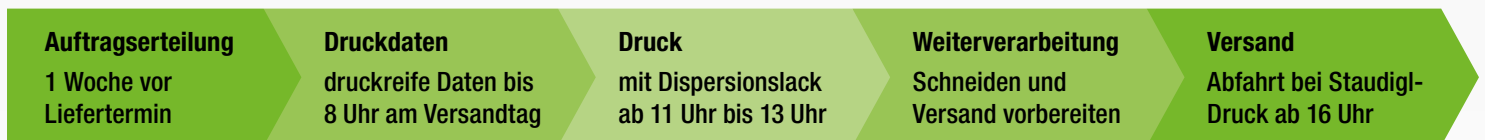
Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 450 DPI (im Datenformat)

PDF-Vorgabe: PDF/X3

Farbprofil: PSO coated v3 (fogra 51)

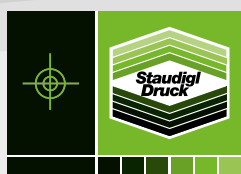
SUPER-EXPRESS-PRODUKTION VON CITY-LIGHT-POSTERN



Sie wissen bereits im Voraus, dass Sie City-Light-Poster benötigen, Ihre Druckdaten können Sie allerdings erst sehr kurzfristig liefern? Dies könnte z.B. bei Themen zu aktuellen Zeitgeschnehnissen, Fußballergebnissen oder Sale-Angeboten sein.

Kein Problem für Staudigl-Druck, denn bei uns haben Sie die Möglichkeit, gegen einen Mehrpreis eine Super-Express-Produktion zu beauftragen.

Wir unterstützen Sie dabei gerne!



WEITERE INFORMATIONEN UNTER
www.staudigl-druck.de/CLP

STAUDIGL-DRUCK GmbH & Co. KG
Schützenring 1 · 86609 Donauwörth
Tel. +49 (0)906 7008-0
info@staudigl-druck.de · www.staudigl-druck.de