





















Übersicht

Seite 3	Datenanlieferung
Seite 4	DIN A1
	DIN A0
	3/1
	4/1
	6/1
Seite 5	8/1
	9/1
	12/1
Seite 6	16/1
	18/1
Seite 7	24/1
	36/1
Seite 8	CLP - City-Light-Poster
	CLS - City-Light-Säule
Seite 9	CLB - City-Light-Board
	MLB - Mega-Light-Board
Seite 10	F12
	F24
	F200



Datenanlieferung

Bitte liefern Sie uns Ihre Daten wie folgt:

Format: PDF/X3 oder PDF/X4

Farbmodus: CMYK

Farbprofil: Vorzugsweise PSOcoated_v3 und PSOuncoated_v3 (FOGRA 51/52)

bzw. ISO coated v2 300% (FOGRA 39L).

PSO - ISO12647-2:2013 (mehr Infos unter www.pso-insider.de)

Tonwertumfang: 3% bis max. 97%

max. Farbauftrag: 300%

Bitte beachten Sie auch folgende Punkte:

Anzahl der Farben mit Angebot vergleichen.

☐ Mögliche Sonderfarben als solche definieren.

☐ Farbverbindliche Vorlage (Proof).

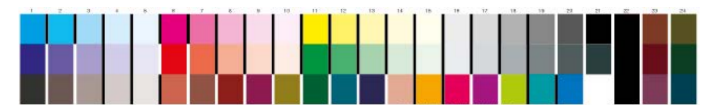
☐ Größe des Dokuments wie vorgegeben angelegt.

Auflösung prüfen, diese bitte dem Datenblatt entnehmen.

Proof:

Wir arbeiten nach Prozess-Standard Offsetdruck ISO12647-2:2013.

Bitte Proofs mit ausgemessenem Medienkeil anliefern.



Datenübermittlung:

Für die Datenübermittlung setzen Sie sich bitte mit Ihrer zuständigen Sachbearbeitung in Verbindung, Sie erhalten dann einen Link für den Upload ihrer Druckdaten.

Ihre Ansprechpartner im Datencheck-Team:

Herr Hans Schneider Tel.: 09 06/70 08-2236 Herr Davide Duca Tel.: 09 06/70 08-2266

eMail: checker@staudigl-druck.de



DIN A1 - DIN A0



DIN A1

Endformat:

594 x 841 mm

Datenformat:

594 x 841 mm

DIN AO

Endformat:

841 x 1189 mm

Datenformat:

841 x 1189 mm

Beschnitt:

3 mm umlaufend

Auflösung:

min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil:

PS0coated_v3

3/1-Plakat

Endformat: 841 x 1783 mm

Datenformat: 140 x 297 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3



841 mm

1

4/1-Plakat (2er-Teilung)

Endformat:

1189 x 1682 mm

Teileformat: 1189 x 841 mm

Datenformat: 198 x 280 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3



1189 mm

6/1-Plakat

(3er-Teilung)

Endformat: 1189 x 2523 mm

Teileformat: 1189 x 841 mm

Datenformat: 198 x 420 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)



841 mm	1189 mm 1
841 mm	2
841 mm	3



8/1-Plakat hoch

(4er-Teilung)

Endformat: 1189 x 3364 mm

Teileformat: 1189 x 841 mm

Datenformat: 198 x 560 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3



841 mm 841 mm 841 mm 841 mm	1189 mm 1
841 mm	2
841 mm	3
841 mm	4

8/1-Plakat quer

(4er-Teilung)

Endformat: 1682 x 2378 mm

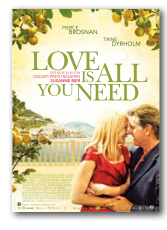
Teileformat: 841 x 1189 mm

Datenformat: 280 x 396 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3



841 mm		841 mm
1189 mm	1	2
1189 mm	3	4

9/1-Plakat

(2er-Teilung)

Endformat: 1780 x 2520 mm

Teileformat: 1780 x 1260 mm

Datenformat: 297 x 420 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3



	1780 mm
1260 mm	1
1260 mm	2

12/1-Plakat

Beschnitt:

(6er-Teilung)

Endformat: 1682 x 3500 mm

Teileformat: 841 x 1167 mm

Datenformat: 280 x 583 mm

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

3 mm umlaufend



841 mm	841 mm
1167 mm	2
1167 mm 3	4
1167 mm 2	6



16/1-Plakat

(4er-Teilung)

Endformat: 3360 x 2380 mm

Teileformat: 1680 x 1190 mm

Datenformat: 560 x 397 mm **Beschnitt:** 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3

[1680 mm	1680 mm
1190 mm	1	2
1190 mm	3	4



18/1-Plakat

(4er-Teilung)

Endformat: 3560 x 2520 mm

Teileformat: 1780 x 1260 mm

Datenformat: 594 x 420 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

177	1780 mm	1780 mm
1260 mm	1	2
1260 mm	3	4







24/1-Plakat

(6er-Teilung)

Endformat:

5040 x 2380 mm

Teileformat:

1680 x 1190 mm

Datenformat:

840 x 397 mm

Beschnitt:

3 mm umlaufend

Auflösung:

min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil:

PS0coated_v3

[1680 mm	1680 mm	1680 mm
1190 mm	1	2	3
1190 mm	4	5	6



36/1-Plakat

(8er-Teilung)

Endformat:

7120 x 2520 mm

Teileformat:

1780 x 1260 mm

Datenformat:

1187 x 420 mm

Beschnitt:

3 mm umlaufend

Auflösung:

min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil:

PS0coated_v3



	1780 mm	1780 mm	1780 mm	1780 mm
1260 mm	1	2	3	4
1260 mm	5	6	7	8



CLP - City-Light-Poster

Endformat:1185 x 1750 mmDatenformat:395 x 583 mmSichtbare Fläche:1150 x 1710 mmSichtbare Fläche:383,33 x 570 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 450 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3

 Λ

Bitte Sichtformat beachten!

Wichtige Informationen für Plakate, die in einen Leuchtrahmen gespannt werden, dies sind:

City-Light-Poster, City-Light-Säule & City-Light-Board.

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!





CLS - City-Light-Säule

(2er-Teilung)

Endformat: 1185 x 3500 mm

Teileformat: 1185 x 1750 mm

Sichtbare Fläche: 1150 x 3440 mm

Datenformat: 395 x 1167 mm

Sichtbare Fläche: 383,33 x 1146,66 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 450 DPI (im Datenformat)









CLB - City-Light-Board (2er-Teilung) auch
MLB - Mega-Light-Board genannt.

Endformat: 3560 x 2520 mm

Teileformat 1: 3560 x 2520 mm (Digitaldruck)
Teileformat 2: 3560 x 1260 mm (Digitaldruck)
Teileformat 4: 1780 x 1260 mm (Offsetdruck)

Sichtbare Fläche: 3400 x 2400 mm

Datenformat:594 x 420 mmSichtbare Fläche:566,66 x 400 mmBeschnitt:3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3







Digitaldruck - Teileformat 1:

	3560 mm	
2520 mm	1	
4		

Digitaldruck - Teileformat 2:

[3560 mm
1260 mm	1
1260 mm	2

Offsetdruck - Teileformat 4:

[1780 mm	1780 mm
1260 mm	1	2
1260 mm	3	4



F12-Plakat (3)

(3er-Teilung)

Endformat: 2685 x 1280 mm

Teileformat: 895 x 1280 mm

Datenformat: 895 x 427 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3



	895 mm	895 mm	895 mm
1280 mm	1	2	3

F24-Plakat

(4er-Teilung)

Endformat: 2685 x 2560 mm

Teileformat: 1315 x 1280 mm

Datenformat: 895 x 853 mm

Beschnitt: 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3



1315 mm		1315 mm
1280 mm	1	2
1280 mm	3	4

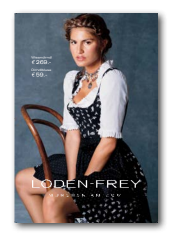
F200-Plakat

Endformat: 1190 x 1700 mm

Datenformat: 397 x 567 mm **Beschnitt:** 3 mm umlaufend

Auflösung: min. 240 DPI (im Datenformat)

Farbprofil: PS0coated_v3



100/1

1190 mm