



Die Dateivorgabe befindet sich auf Seite 2

Anlegeformat: 101 mm x 482 mm **Endformat:** 95 mm x 476 mm

3 mm Beschnitt

Hintergrundelemente müssen auch im Beschnitt angelegt werden um weiße Schneidkanten zu vermeiden. (siehe Blumenwiese)
Der Beschnitt wird bei der Produktion weggeschnitten.

3 mm Sicherheitsabstand

Wichtige Elemente (z.B. Texte) sollten mindestens 3 mm vom Endformat entfernt angelegt werden, um unerwünschten Anschnitt zu vermeiden.

Checkliste für Anfänger:

- Dateiformat: PDF ohne Schneidemarken
- Format: 101 mm x 482 mm (inkl. 3 mm Beschnitt)
- Farbmodus: CMYK
- Schriften: Eingebettet bzw. in Pfade konvertiert
- Bildauflösung: 300 dpi
- 3 Druckbereiche nutzen (Kopf, Fuß, Rücken)
- Kalendarium und Boden nicht bedruckbar

Checkliste für Fortgeschrittene:

- PDF-Version: PDF/X-1a
- Farbprofil: ISO Coated v2 300% (ECI)
- Farbprofil bei Graustufen (s/w): Dotgain 15%
- 300% maximaler Farbauftrag
- Schwarze Schriften nur in 100% K (Schwarz) anlegen
- Endformatrahmen setzen (Trimbox)
- Überdrucken richtig definieren (siehe FAQ)

Wir empfehlen die Profi-Datenprüfung

Weitere Infos zum Thema Druckdaten finden Sie hier!

48 mm

Kopfteil

Kalendarium

3-Monats-Tischkalender

Anlegeformat: 101 mm x 482 mm

Endformat: 95 mm x 476 mm

- 3 mm Beschnitt**
Hintergrundelemente müssen auch im Beschnitt angelegt werden um weiße Schneidekanten zu vermeiden. (siehe Blumenwiese) Der Beschnitt wird bei der Produktion weggeschnitten.
- 3 mm Sicherheitsabstand**
Wichtige Elemente (z.B. Texte) sollten mindestens 3 mm vom Endformat entfernt angelegt werden, da Schneidetoleranzen auftreten können.
- Kalendarium**
Dieser Bereich ist nicht bedruckbar. Hier befindet sich das Kalendarium.
- Boden**
Dieser Bereich ist nicht bedruckbar. Hier befindet sich der Boden.
- Falzlinie**
Der Kalender wird an dieser Stelle genietet.

135 mm

15 mm

Fußleiste

40 mm

Boden

40 mm

Boden

482 mm

476 mm

198 mm

Rückseite

101 mm

95 mm

LW-FLYERDRUCK.DE
Maßstabsgetreue Vorlage zum Anlegen Ihrer Druckdaten. Bitte vor dem Exportieren wieder entfernen.

