



**Anlegeformat:** 154 mm x 154 mm **Endformat:** 148 mm x 148 mm

Zeichnung nicht maßstabgetreu

### 3 mm Beschnitt

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

### Kalendarium

Ein vorgefertigtes Kalendarium können Sie hier herunterladen: [↓](#)

### 3 mm Sicherheitsabstand links, rechts, unten 16 mm Sicherheitsabstand oben

Wichtige Elemente (z.B. Texte) sollten mindestens 3 mm, bzw. oben 16 mm vom Endformat entfernt angelegt werden, um unerwünschten Anschnitt zu vermeiden.

### Checkliste für Anfänger:

- Dateiformat: PDF ohne Schneidemarken
- 13, bzw. 14 Seiten fortlaufend (Deckblatt, JAN, FEB, ...)
- Format: 154 mm x 154 mm (inkl. 3 Beschnitt)
- Sicherheitsabstand 3 mm, oben 16 mm (wg. Spirale)
- Farbmodus: CMYK
- Schriften: Eingebettet bzw. in Pfade konvertiert
- Bildauflösung: 300 dpi
- Sie können unsere Kalendervorlage verwenden

Wir empfehlen die Profi-Datenprüfung

### 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)

Weitere Infos zum Thema Druckdaten finden Sie hier!



# Monatskalender Quadrat 148

**Anlegeformat:** 154 mm x 154 mm

**Endformat:** 148 mm x 148 mm

## 3 mm Beschnitt

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

## 3 mm Sicherheitsabstand links, rechts, unten 16 mm Sicherheitsabstand oben

Wichtige Elemente (z.B. Texte) sollten mindestens 3 mm, bzw. oben 16 mm vom Endformat entfernt angelegt werden, um unerwünschten Anschnitt zu vermeiden.

 **LW-FLYERDRUCK.DE**

Maßstabsgetreue Vorlage zum Anlegen Ihrer Druckdaten. Bitte vor dem Exportieren wieder entfernen.

