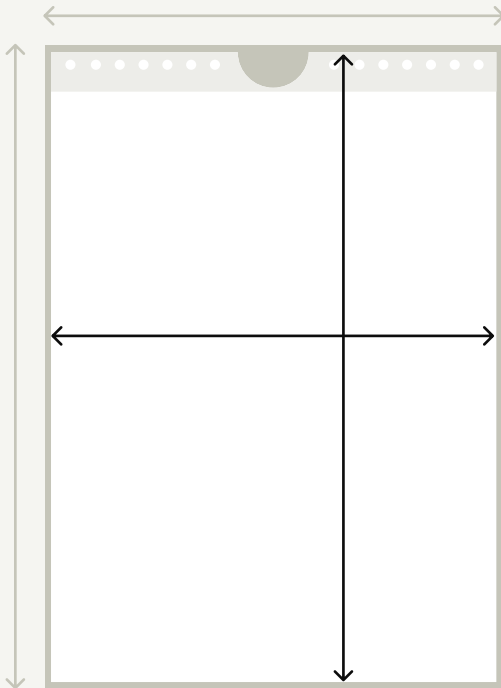


# Dateivorgaben



Wandkalender mit Wire-O und Ringöse (einseitig 4/0-farbig)



## In folgenden Formaten erhältlich:

hoch- oder querformatig  
DIN A6 (105 x 148 mm)  
DIN lang (105 x 210 mm)  
DIN A5 (148 x 210 mm)  
DIN A4 (210 x 297 mm)  
DIN A3 (297 x 420 mm)  
DIN A2 (420 x 594 mm)  
DIN B2 (500 x 700 mm)

148 x 148mm  
210 x 210mm



Beispielformat

## Mit folgender Seitenanzahl erhältlich und anzulegen:

13 Seiten (12 Monate + 1 Deckblatt)  
14 Seiten (12 Monate + 1 Deckblatt + 1 Schlussblatt)  
14 Seiten (12 Monate + 2 Deckblätter)  
15 Seiten (12 Monate + 3 Deckblätter)  
15 Seiten (12 Monate + 2 Deckblätter + 1 Schlussblatt)

## Zur Datenanlage dieses Kalenders

→ Dokumentengröße: inklusive Beschnittzugabe

→ Endformat

- Die weiß markierte Fläche entspricht der Hauptgestaltungsfläche.
- Die dunkelgrau markierte Fläche ist die umlaufende Beschnittzugabe von 3 mm und nach der Fertigung nicht mehr zu sehen.
- Die hellgrau markierte Fläche ist der Sicherheitsabstand von 15 mm für die Ringöse, den Sie für gestaltungsrelevante Elemente und Schrift beachten müssen.

Das Kalendarium ist frei zu gestalten!

## Allgemeines zur Datenanlage

Farbraum: CMYK

Optimale Auflösung

Farb- und Graustufenbilder: 300 dpi

Bitmaps oder Strichbilder: mind. 600 dpi

### Motivausrichtung

Prüfen Sie bitte vor dem Upload Ihrer Daten, ob der Stand der Seiten zueinander und die Ausrichtung des Motives der gewünschten Gestaltung entspricht.

### Dateiformat

Speichern Sie bitte Ihr Dokument im PDF-Format.  
Schriften sind einzubetten und Transparenzen zu reduzieren.  
Profile zum Herunterladen und mehr unter  
<https://www.printprinz.de/support/datenblaetter>.

! Unsere Wandkalender haben immer eine Rückpappe aus Maschinengraukarton. Das Schlussblatt kommt gedreht hinter die Rückpappe und ist somit rückseitig lesbar. Die Seitenreihenfolge entspricht der Reihenfolge des Kalenders, somit wären bei 14 Seiten die Seite 1 das Deckblatt, danach kommen von Seite 2 bis 13 die Monatsblätter und Seite 14 ist das Schlussblatt. Alle Seiten fortlaufend in einem PDF-Dokument zusammenfassen.