

## Erstellung Ihrer Druckdaten

Hier finden Sie Informationen für die optimale Erstellung Ihrer Druckdaten für einen reibungslosen Produktionsablauf.

### Allgemeines

Stand: 20.06.2024

#### Datenübermittlung

Sie können Ihrer Druckdaten an folgende Kontaktpersonen per E-Mail-Adressen senden:

- Martina Gammeter ➔ [m.gammeter@gammeterdruck.ch](mailto:m.gammeter@gammeterdruck.ch)
- Jasmin Scherer ➔ [j.scherer@gammetermedia.ch](mailto:j.scherer@gammetermedia.ch)
- Remo Piatti ➔ [r.piatti@gammetermedia.ch](mailto:r.piatti@gammetermedia.ch)

Vermeiden Sie Umlaute, Leer- und Sonderzeichen!

#### Achtung:

Bei **Datenmengen ab 15 MB** können Sie die Daten per [transfer.gammeterdruck.ch/WebInterface/login.html](https://transfer.gammeterdruck.ch/WebInterface/login.html) (Verlangen Sie die Zugangsdaten von uns) oder [www.wetransfer.com](https://www.wetransfer.com) / [www.swisstransfer.ch](https://www.swisstransfer.ch) übermitteln.

- nur CMYK und Sonderfarben ➔ **RGB-Daten werden automatisch in ein Standard-CMYK-Profil umgewandelt. RGB-Daten müssen einem Farbraum zugewiesen sein**
- Alle im Dokument verwendeten Schriften müssen eingebettet sein
- Bilddaten müssen eingebettet sein
- Endformat- und Anschnittrahmen müssen korrekt definiert sein

#### Anschnitt

Die Druckprodukte werden über eine Schneidemaschine weiterverarbeitet. Um unschöne «Blitzer» und weisse Kanten zu vermeiden, ist es zwingend notwendig, dass das Druckmotiv grösser als das beschnittene Endformat ist. (d.h. je 3 mm Beschnitt).

#### Datenanlieferung:

Druckfähiges PDF-X3 oder PDF-X4

#### Offene Daten:

Adobe InDesign, Adobe Illustrator, Adobe Photoshop,  
MS Word, MS Excel, MS Powerpoint  
WICHTIG: offene Daten inkl. Schriften und Bilddaten liefern  
z. B. InDesign-Dateien zwingend verpacken

#### Anlieferungen Word-Dateien:

Word Datei als PDF speichern und uns beides zustellen.

## Erstellung Ihrer Druckdaten

### Allgemeines

Stand: 20.02.2023

#### Farben

Wir verwenden für den Offsetdruck CMYK (Euroskala) und Pantone coated und Pantone uncoated Farben.

Im Digitaldruck kann nur im CMYK gedruckt werden.

Folgende Profil verwenden wir:

- für gestrichene Papiere ➔ ISOcoated v2 300
- für ungestrichene Papiere ➔ ISOuncoated
- für Zeitungspapier ➔ ISOnewspaper

#### Richtiges Schwarz

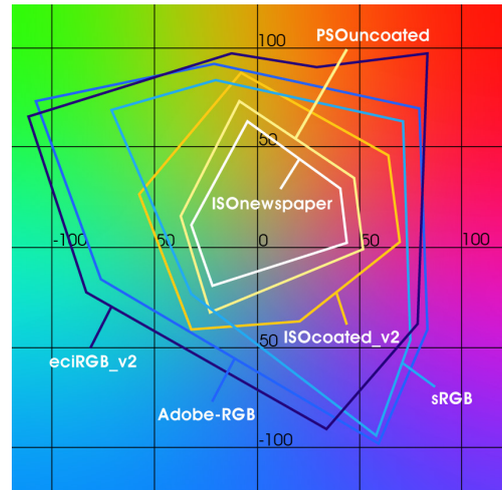
Schwarz muss bei Text und Linien folgende Werte haben:

Cyan 0%

Magenta 0%

Yellow 0%

Schwarz **100%**



Grafische Darstellung der verschiedenen Farbbräume/Farbprofile

Gernem können Sie unsere Farbprofile auf [www.gammetermedia.ch/daten-upload](http://www.gammetermedia.ch/daten-upload) herunterladen.

Bei Fragen können Sie gerne Ihre Kontaktperson kontaktieren.

#### Schwarz richtig anlegen

Kleine Elemente wie Schriften etc. sollten einen Tonwert von 100 % behalten und nicht noch aufgerastert werden.

Besser wäre eine zusätzliche Pantone-Farbe z. B. Pantone Cool Gray 10 anstatt 30 % Schwarz.

# Erstellung Ihrer Druckdaten

## Broschüren

Stand: 20.02.2023

Um ein optimales Druckerzeugnis zu gewährleisten, beachten Sie die nachfolgenden Vorgaben. So kann eine termingerechte und problemlose Auftragsabwicklung gewährleistet werden.

### Farbigkeit im Offset

4/4-farbig in CMYK (nach Absprache zusätzlich auch Pantonefarben)

### Farbigkeit im Digital

4-farbig CMYK

### Mögliche Seitenanzahl

8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48,  
52, 56, 60, 64, 72, 76, 80, 84... etc.

### Beschnitt

links, rechts, oben, unten je 3 mm inkl. Schnittmarken  
(Wir benötigen keine Passermarken oder Farbkontrollstreifen)

### Bildauflösung

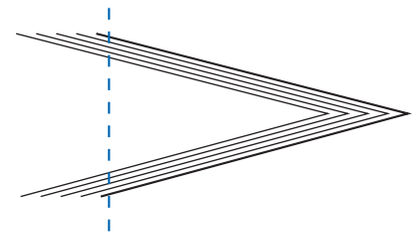
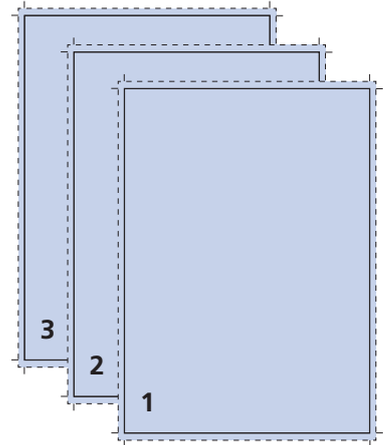
300 dpi

### Besonderheiten

Bitte legen Sie fortlaufende Einzelseiten an inkl. Umschlagseiten.  
(keine Doppelseiten, das Ausschneiden wird in der Vorstufe ausgeführt)

### Rückstichheftung

Bei der Verarbeitung entsteht eine Verdrängung! (siehe Grafik)  
Seitennummierungen u.ä. ab höheren Seitenzahlen und Grammatik  
mindesten 8 mm vom Rand weg platzieren.  
Dies gilt nicht bei Klebebindungen.



Schematische Darstellung einer Verdrängung

# Erstellung Ihrer Druckdaten

## Flyer

Stand: 20.02.2023

Um ein optimales Druckerzeugnis zu gewährleisten, beachten Sie die nachfolgenden Vorgaben. So kann eine termingerechte und problemlose Auftragsabwicklung gewährleistet werden.

### Farbigkeit im Offset

4-farbig CMYK oder Pantone

### Farbigkeit im Digital

4-farbig CMYK

### Bildauflösung

300 dpi

### Besonderheiten

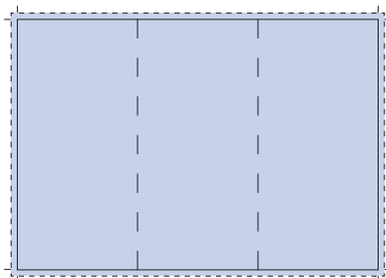
Faltblätter bitte im offenen Format anlegen (siehe Darstellung)\*

### Beispiel

6-seitiger Flyer, gefalzt

offenes Format: 297 x 210 mm

geschlossenes Format: 100 x 210 mm

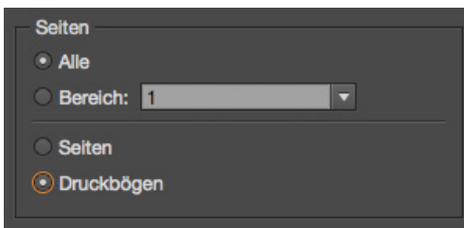


-  Endformat
-  je 3 mm Beschnitt
-  Falzung

### Falzungen

(Angaben in mm)

- Wickelfalz, 6-seitig, hoch  
Vorderseite: 97 / 100 / 100  
Rückseite: 100 / 100 / 97
- Wickelfalz, 6-seitig, quer  
Vorderseite: 208 / 210 / 210  
Rückseite: 210 / 210 / 208
- Wickelfalz, 8-seitig, hoch  
Vorderseite: 97 / 99 / 100 / 101  
Rückseite: 101 / 100 / 99 / 97
- Zick-Zack-Falz, 6-seitig, hoch  
Vorder- u. Rückseite: 99 / 99 / 99
- Zick-Zack-Falz, 6-seitig, quer  
Vorder- und Rückseite:  
209,5 / 209,5 / 209,5
- Zick-Zack-Falz, 8-seitig, hoch  
Vorderseite: 99 / 99 / 99 / 100  
Rückseite: 100 / 99 / 99 / 99



\*PDF-X-Einstellungen für Druckbögen

# Erstellung Ihrer Druckdaten

## Visitenkarten

Stand: 20.02.2023

Um ein optimales Druckerzeugnis zu gewährleisten, beachten Sie die nachfolgenden Vorgaben. So kann eine termingerechte und problemlose Auftragsabwicklung gewährleistet werden.

### Farbigkeit im Offset

4-farbig CMYK oder Pantone

### Farbigkeit im Digital

4-farbig CMYK

### Format

85 x 55 mm (quer)

55 x 85 mm (hoch)

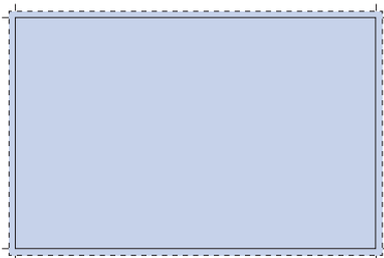
### Bildauflösung

300 dpi

### Besonderheiten

Ausschliesslich Einzelseiten zusenden

(keine Doppelseiten, das Ausschneiden wird in der Vorstufe ausgeführt)



 Endformat

 je 3 mm Beschnitt