



## Spezifikationen zu Druckdaten

Für bestmögliche Druckergebnisse und eine problemlose Abwicklung Ihres Druckauftrages beachten Sie bitte folgende Hinweise:

### Druckabwicklung

Bei RieckDruck setzen wir auf bestmöglichen Service: Sie liefern Ihre Daten, wir kümmern uns um alles andere – umgehend. Ihr persönlicher Ansprechpartner steht Ihnen von Anfang an hilfreich zur Seite. Sobald Ihr Auftrag und Ihre Daten vorliegen, machen wir uns an die Arbeit. Falls wir keinen farbverbindlichen Proof von Ihnen erhalten, wird dieser von uns (kostenpflichtig) erstellt und auf Wunsch zugesandt. Das gleiche gilt für den 1:1 Plott für die Standkontrolle. Nach Ihrer Freigabe produzieren wir Ihre Druckstücke und versenden diese an die gewünschte Adresse oder einen Adress-Verteiler.

*Unterstützung bei der Gestaltung und/oder Datenerstellung gewünscht? – kein Problem!*

### Grundsätzliche Anforderungen für alle gängigen Druckstücke:

- Druckvorlagen: Einzelseiten-PDF (PDF/X-3:2002)  
sowie gesammelt/gepackte Daten der gängigen DTP-Programme,  
z.B. QuarkXPress, InDesign, Illustrator, Photoshop
- Anschnitt: i.d.R. 3mm Beschnittzugabe (ab Format DIN A1 bitte 10mm)
- Auflösung min: 300 dpi bei 100% Skalierung im jeweiligen Anlageformat
- Farbverbindl. Proof: möglichst gestellt (unter Berücksichtigung des entsprechenden Farbprofils)
- Farbigkeit: entsprechend Kundenwunsch (4c und/oder aus Sonderfarben)
- Farbprofil: i.d.R. bei ungestrichenen/matten Papieren: ISO-Uncoated  
i.d.R. bei gestrichenen/glänzenden Papieren: ISO-Coated v2  
sonstige Anforderung ggf. gesondert
- Schwarzer Text oder schwarze Linien: Texte oder Linien immer in reinem Schwarz angelegt  
korrektes Beispiel: Cyan 0%, Magenta 0%, Yellow 0%, Schwarz 60%  
oder Cyan 0%, Magenta 0%, Yellow 0%, Schwarz 100%  
NICHT korrekt: Cyan 30%, Magenta 30%, Yellow 30%, Schwarz 30%
- Tiefschwarze Flächen: Bei schwarzen Flächen lässt sich ein Tiefschwarz durch das Zufügen anderer Farbanteile erreichen. Z.B. Cyan 30%, Magenta 0%, Yellow 0%, Schwarz 100%

### Bei Fragen sind wir gerne für Sie da!

#### Bei Anlieferung von Dateien mit Text:

Liefern Sie bitte **alle** in Ihrem Dokument verwendeten Schriften (TTF, OTF und PS-Schriften) an uns mit. Wenn wir nicht mitgelieferte Schriften durch gleichnamige aus unseren Beständen ersetzen, kann es zu Laufweiten- und Typografieabweichungen kommen, unter Umständen kann sich bei umfangreicheren Textpassagen der Umbruch verändern.

*Beim Konvertieren von Texten in Pfade bzw. Zeichenwege bitte darauf achten, dass die Anzahl der Knotenpunkte nicht zu groß wird.*

## Spezifikationen zu speziellen Druckstücken

### Magazine und Broschüren mit Einklappseite im Umschlag (Rückendrahtheftung oder Klebebindung)

Druckstücke mit Einklappseite im Umschlag, meist verwendet bei Magazinen oder Broschüren, können Sie als mehrseitige Dateien anliefern. Allerdings erbitten wir hier ein PDF für den Umschlag und ein weiteres PDF für den Innenteil, da der Umschlag bei diesem Produkt ein anderes Format hat als der Innenteil.

### Poster/Plakate/Banner

Auflösung min:	300 dpi bei 100% Skalierung im jeweiligen Anlageformat bei Druckprodukten ab einer Größe von ca. 2m <sup>2</sup> bis zu 150 dpi bei einer Skalierung von 20 % (Daten angelegt im Maßstab 1 zu 5)
Farbanschnitt:	5 mm Beschnittzugabe rundum (bei Druckprodukten ab einer Größe von ca. 2m <sup>2</sup> bevorzugt 20 mm)
Farbigkeit:	entsprechend Kundenwunsch (4c und/oder aus Sonderfarben)
Farbprofil:	i.d.R. ISO-Coated v2 (sonstige Anforderung ggf. gesondert)
Ggf. Stanzkontur	(1-farbig als Sonderfarbe zum Überdrucken) angelegt

### Deckenhänger, Displays oder Aufsteller (Druckbogen kaschiert auf Karton oder Wellpappe)

Auflösung min:	300 dpi bei 100% Skalierung im jeweiligen Anlageformat
Farbanschnitt:	10 mm Beschnittzugabe rundum
Farbigkeit:	entsprechend Kundenwunsch (4c und/oder aus Sonderfarben)
Farbprofil:	i.d.R. ISO-Coated v2 (sonstige Anforderung ggf. gesondert) (wird ggf. zur Verfügung gestellt; Änderungen ggf. gesondert)
Ggf. 2-Seitigkeit:	bei 2-seitig bedruckten Produkten erbitten wir entsprechend 2 Datensätze (Vorder- und Rückseite)
Ggf. Stanzkontur:	Stanzkontur (1-farbig als Sonderfarbe zum Überdrucken) angelegt Erforderliche Änderungen nach Prüfung von Statik und technischer Machbarkeit behalten wir uns vor. Ggf. Anpassungen werden durch unser Haus vorgenommen. Wir behalten uns dafür den Abruf offener Daten vor, um den Prozess zu vereinfachen. In Einzelfällen, z.B. bei technisch konstruktiv zu erstellenden Stanzen, erfolgt die Erstellung der Stanze durch uns.

### Displays aus Wellpappe, i.d.R. mit „Steck-Fuß“

Steck-Füße:	Größe und Platzierung abhängig von Display-Größe/ -Form. Wird individuell festgelegt und ggf. durch uns zur Verfügung gestellt. Erforderliche Änderungen nach Prüfung von Statik und technischer Machbarkeit behalten wir uns vor. Ggf. Anpassungen werden durch unser Haus vorgenommen. Wir behalten uns dafür den Abruf offener Daten vor, um den Prozess zu vereinfachen.
-------------	---

### Folienplots (durchgefärbte Folie)

Plottkontur:	Plottkontur (1-farbig als Sonderfarbe zum Überdrucken) angelegt; Schrift als Pfad konvertiert
--------------	---

### Foliendrucke (transparente und weiße Folie)

Auflösung min:	300 dpi bei 100% Skalierung im jeweiligen Anlageformat bei Druckprodukten ab einer Größe von ca. 2m <sup>2</sup> bis zu 150 dpi bei einer Skalierung von 20 % (Daten angelegt im Maßstab 1 zu 5)
Farbanschnitt:	3mm Beschnittzugabe rundum (ab Format DIN A1 bitte 10mm) (bei Druckprodukten ab einer Größe von ca. 2m <sup>2</sup> bevorzugt 20 mm)
Farbigkeit:	entsprechend Kundenwunsch (4c)
Farbprofil:	i.d.R. ISO-Coated v2 (sonstige Anforderung ggf. gesondert)
Sonstiges:	<i>ggf. bei bedruckter transparenter Folie:</i> Bereiche, die nicht durchscheinen sollen, sind in diesem Bereich mit 100% Weiß als Sonderfarbe (benannt als „White“) anzulegen In Sonderfällen (z.B. Weißverläufe) erbitten wir individuelle Rücksprache