

Herausgeber:

Bert & Jörg Rahm-Drucktechnik GbR

Hauptstraße 47 | 53567 Asbach | 02683 9477065 | onlineshop@rahm-drucktechnik.de

Drucktechnisch ist vieles möglich, nur nicht alles kann optimal produziert werden. Da wir ein gewisses Maß an Qualität für Sie halten möchten, finden Sie auf dieser Seite eine Aufzählung woran Sie sich halten sollten.

(Wichtig!)

Grundsätzliche Punkte die eingehalten werden müssen, um überhaupt Ihre Datei zu drucken:

- ⊕ druckfähige PDF-Daten erstellen nach PDF-Vorgabe : **PDF/X-3** oder PDF/X-4
- ⊕ Format und Seitenanzahl entsprechend der Bestellung
- ⊕ Fortlaufende Seiten in richtiger Reihenfolge und in einer Datei anlegen
- ⊕ alle Schriften einbetten oder in Pfade/Zeichenwege konvertieren

(Von uns empfohlen!)

Weitere Punkte um ein optimales, qualitativ hochwertiges Druckergebnis zu erzielen:

- ⊕ Bildauflösung: mindestens 250 dpi, Strichbilder 1200 dpi
- ⊕ 3 mm Anschnitt rundum, mit Schneidemarken
- ⊕ Farbmodus: CMYK oder Graustufe
- ⊕ schwarzer Text nur in Reinschwarz (100% K) anlegen
- ⊕ maximaler Farbauftrag 300%
- ⊕ schwarze Flächen mit maximal 60% Cyan und 100% Schwarz anlegen
- ⊕ Schriften nicht kleiner als 6 pt
- ⊕ Texte, Grafiken die nicht beschnitten werden mit einem Sicherheitsabstand von 5 mm zum Rand oder Bund anlegen
- ⊕ Linienstärke: mind. 0,25 pt
- ⊕ Überdrucken sollte korrekt bestimmt sein



Bei Nichtbeachtung der oben aufgeführten Punkte übernehmen wir **keine Garantie und Haftung** für Fehler, die daraus in der Produktion entstehen!
Rechtschreib- und Satzfehler werden nicht überprüft!

Sollte das Dokument im RGB-Farbraum sein (meist bei Microsoft-Programmen) oder Sonderfarben enthalten, werden diese automatisch von uns in den Farbmodus CMYK umgewandelt. Für daraus resultierende Farbabweichungen übernehmen wir keinerlei Haftung!

Ein grundsätzlich druckfähiges PDF kann gerne von uns weiter für die Produktion genutzt werden. Bitte beachten Sie nur, dass wir bei Nichtbeachtung der oben unter „Von uns empfohlen!“ aufgeführten Punkte keine Garantie und Haftung für Fehler und Qualitätseinbußen im Druck übernehmen!

Bei Fragen können Sie sich gerne an uns wenden. Telefon 02683 9477065