

## MIT SICHERHEIT ZUM OPTIMALEN DRUCK

Unser **Druckdatenanforderungsprofil** gilt als Leitfaden für den Aufbau Ihrer Druckdaten.

Als Spezialdruckerei bietet Haubold Ihnen die Möglichkeit, Ihr Produkt in unterschiedlichen Druckverfahren zu produzieren. Wir unterscheiden hierbei zwischen Flexodruck, Offsetdruck sowie dem Offset-UV-Druck. Für jedes der genannten Druckverfahren gilt es einen korrekten Datenaufbau zu berücksichtigen.

Sie wünschen eine Beratung zum jeweiligen Druckverfahren?

Kein Problem – sprechen Sie uns einfach an.

## WAS ES BEI DEN DRUCKDATEN GENERELL ZU BEACHTEN GIBT

**Bitte lassen Sie uns nach Möglichkeit immer offene und editierbare Daten zukommen.**

Sorgfältig aufbereitete und vollständige Daten ersparen aufwändige Bearbeitungszeiten, die wir Ihnen in Rechnung stellen müssen. PDF-Daten können je nach Druckverfahren nur bedingt verwendet werden – bitte legen Sie aber immer ein PDF zur Ansicht bei.

Sie haben keine digitalen Druckvorlagen für Ihr Produkt vorliegen? Kein Problem!

Wir haben eine vollausgestattete Druckvorstufe und ein qualifiziertes Team von Mediengestaltern, das Ihnen unkompliziert und kompetent weiterhelfen wird. Senden Sie uns einfach Ihre Texte, Bilder, Muster oder ein Ansichts-PDF zu und sprechen Sie Ihren Kundenberater bzgl. Umsetzung, Gestaltung und ggf. anfallender Kosten an.

### DATENTRANSFER

- E-Mail an [vorstufe@haubold.com](mailto:vorstufe@haubold.com)
- Upload auf unseren FTP-Server oder Übertragung per CD / USB-Stick
- Datenversand an Ihren Kundenberater

### BILDER, SCHRIFTEN, FARBEN

- Schriften mitliefern bzw. in Pfade umgewandelt
- Bilder mitliefern (mit Beschnitt, in Originalgröße, in CMYK, als .tiff)
- der Druck erfolgt in Echtfarben bzw. im CMYK-Modus

### DATEIFORMATE

- Adobe PDF (Druckausgabequalität, X4 : 2008)
- .eps, .ai
- .tiff, .jpg (min. 300ppi, für Fotos / Bilder)
- Logos als Vektorgrafik zur Verfügung stellen

### PROGRAMME APPLE / MAC

- Adobe CC (InDesign, Illustrator, Photoshop)

### DATEN-SUFFIX

- die Dateien müssen immer mit den entsprechenden Dateierendungen  
z.B. .indd für InDesign versehen werden (vor allem bei E-Mail Übertragungen)

### AUFLÖSUNG UND ALLGEMEINES

- für die Beschnittzugabe muss das Dokument umlaufend 3mm größer sein als das Endformat
- Farbbilder in Originalgröße, Auflösung: 300 ppi unkomprimiert  
im CMYK-Modus (nicht im RGB-Modus) als .tiff speichern
- Graustufenbilder / Rasterabbildungen= Auflösung 300 ppi
- Bitmaps / Strichvorlagen= Auflösung 1200 ppi
- aus dem Internet übernommene Grafiken und Bilder sind nicht verwendbar
- Bereitstellung editierbarer Vektorgrafiken



**Sollten Sie weitere Fragen haben, stehen wir Ihnen natürlich gerne zur Verfügung.**