

## SERVICE | Druckdatenvorbereitung

### Druckdaten für reine Print-Grafiken



#### Auflösung:

- Fotos, Bilder und Grafiken 300dpi  
(Graustufen- und Farbbilder 300dpi, Plakate 200dpi)

#### Farben / Farbmodus:

- CMYK-Farbmodus
- Farbprofil: ISO Coated v2
- keine separierten Dateien

#### Anschnitt:

- Randanschnitt von 3 mm umlaufend

#### Schriften:

- Konvertieren Sie Schriften in Pfade/Kurven oder betten Sie diese vollständig ein

#### Daten speichern:

- geschlossenen Formate: PDF, JPG, TIFF
- PDF/X-Standard (PDF/X3-Standard oder PDF/X1a-Standard)
- beim Speichern von TIFF-Dateien alle Ebenen auf eine Ebene reduzieren

### Druckdaten für Print-Grafiken mit Cutkontur (Print & Cut)



#### Druckdaten anlegen:

- die Druckdaten für Print & Cut-Produktionen in Bezug auf Auflösung, Farbmodus, Anschnitt und Schriften bitte entsprechend den Vorgaben für reine Druckerzeugnisse anlegen
- zusätzlich eine Cutkontur anlegen, wie beschrieben

#### Cutkontur anlegen:

- Cutkontur als Sonderfarbe (Vollton) anlegen und mit „CutLine“ benennen; ausschließlich 100% Magenta und eine Konturstärke von 0,25 pt (Haarlinie) verwenden
- Cutkontur bitte nur als Vektor einbetten
- auch hier bitte einen Beschnitt von min. 3 mm um die Cutkontur anlegen

### Daten für Folienschnitt-Grafik (Folienplots)



- Dateiformat: ausschließlich Vektorgrafiken, Format: ai, Adobe Illustrator 3
- alle Schriften in Pfade/Kurven umwandeln

- bitte unbedingt darauf achten, dass sich keine Pfade überschneiden

### Checkliste



- sind geschlossene Daten geliefert, ist die Datei im PDF-Standard angelegt?
- stimmt das Format?
- ist ein Randanschnitt angelegt (2 – 3 mm)?
- stehen Schrift oder Logos weit genug vom Beschnitt entfernt (mind. 3 mm)?
- sind die Bilder hoch genug aufgelöst (mind. 300 dpi)?
- ist das Dokument in CMYK angelegt?
- ist die Datei in Graustufen angelegt, wenn ein Graustufendruck bestellt wurde?
- ist die Schrift eingebettet?
- ist die Cutkontur ggf. richtig angelegt und als Vektor eingebettet?