

Datenblatt CAD-Plotservice

In welchem Dateiformat sollen die Daten abgespeichert werden?

HPGL/PLT:

- bestenfalls erstellt mit Treiber HP Design Jet 1050 C Plus

Druckfähige PDF-Datei (vorzugsweise PDF/X3:2002):

- Druckfähig
- Schriften vollständig eingebettet, alternativ in Pfade verwandelt
- Keine Transparenzen
- Keine Kommentare und Formularfelder
- Keine Ebenen
- Kein Kennwortschutz

JPG-Datei:

- Maximale Qualität (niedrigste Kompressionsrate)
- Kein JPG 2000

TIFF-Datei:

- 1 Bit (unkomprimiert oder als Tiff Gruppe 4-Komprimierung)
- 8-Bit (unkomprimiert oder mit LZW-Komprimierung)
- Alle Ebenen auf Hintergrund reduzieren
- Keine Alpha-Kanäle
- Keine Pfade

In welchem Farbraum sollen die Daten abgespeichert werden?

- CMYK: Europe ISO Coated
- Schwarz/Graustufen
- RGB: ECI RGB, sRGB
- Achtung: Der sRGB-Farbraum ist speziell für Internet-Applikationen zugeschnitten und weniger für den Printbereich geeignet.
- Keine Sonderfarben (z. B. HKS, Pantone)
- Keine gemischten Farbräume in einem Dokument (z.B. RGB und CMYK)

Wie soll ich mein Dokument anlegen?

- in Endgröße
- Schneiderahmen anlegen (5 mm) und Faltrand berücksichtigen (20 mm)
- Keine Schneide- oder Passermarken verwenden
- Flächen nicht als Muster-/Rasterflächen

Sonstiges

- Farben und Graustufen werden im s/w-Plot gerastert wiedergegeben
- Auf verschiedenen Druckmaterialien können gleiche Farbwerte unterschiedlich wiedergegeben werden. Sonderfarben werden in CMYK, bzw. im 6-/12-Farbendruck simuliert und entsprechen nicht immer dem Originalton.
- Es wird keine Gewähr für Korrektheit oder Vollständigkeit von Text- und Bildinhalten übernommen. Eine Rechtschreibprüfung findet nicht statt.