

Dateivorgabe für Plottaufkleber

Seite 1 von 3

Vektordaten - Diese Dateien können problemlos geplottet werden:

.pdf, .eps, .ai, .svg, .dxf (empfohlen)

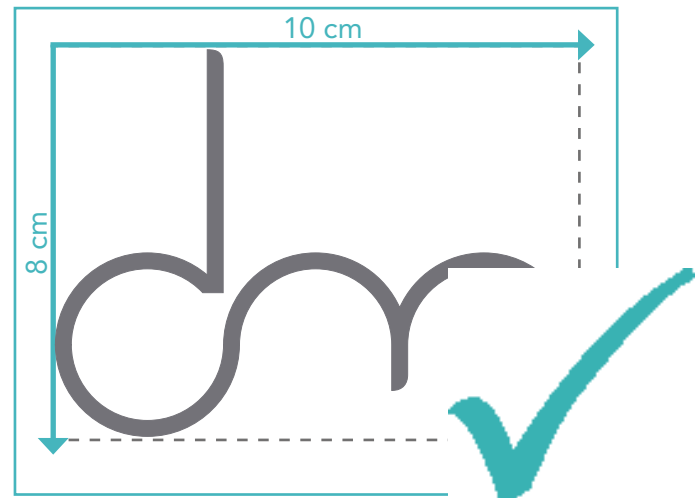
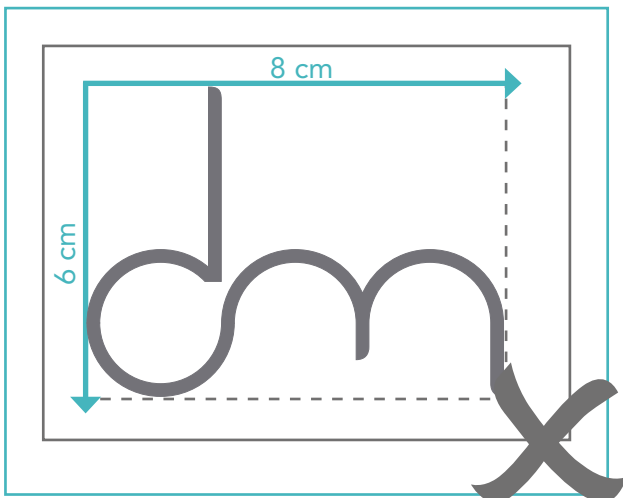
Pixeldaten - Diese Dateien können nicht geplottet werden:

.tif, .jpg, .bmp, .gif

1. Format

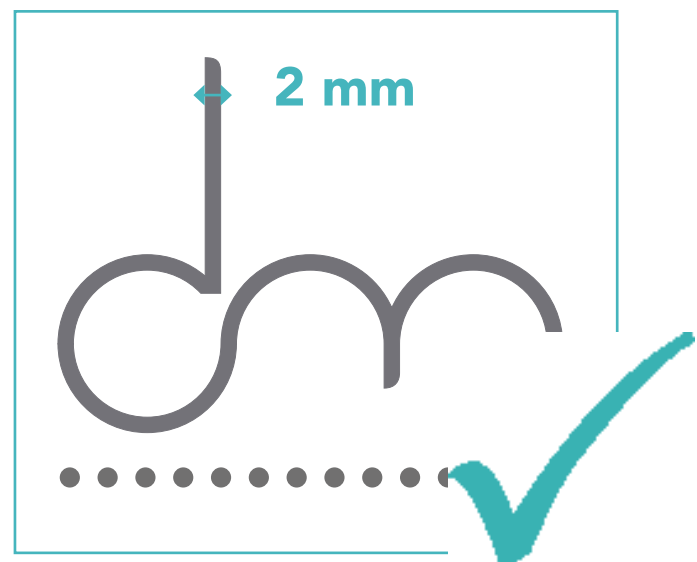
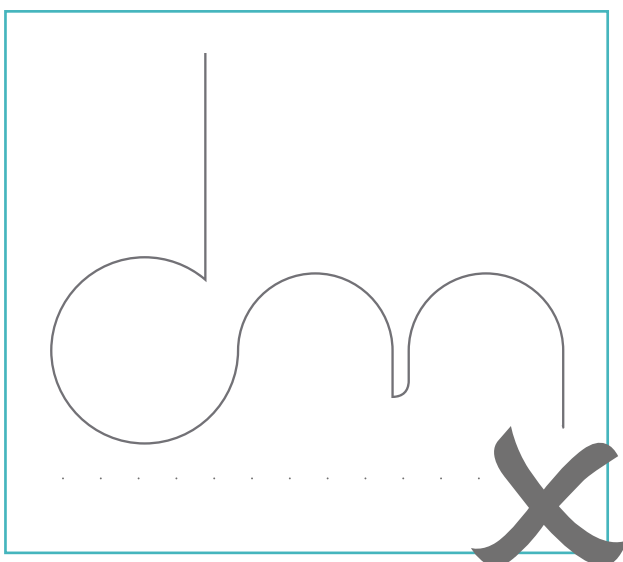
Damit das Objekt Ihrer gewünschten Größe entspricht, legen Sie dieses direkt im Endformat an.

Beispiel: Folienplot 10cm x 8cm



2. Strichstärke

Es dürfen keine Linien, Striche, Punkte oder ähnliche Objekte unter einer Strichstärke von **2mm**, in Ihrer Vektorvorlage vorhanden sein.



Dateivorgabe für Plottaufkleber

Seite 2 von 3

3. Schriftgröße

Ausgehend von dem kleinsten Buchstaben in Ihrer Datei, sollten die Schriften nicht unter einer Höhe von **15mm** sein.



4. Schrift in Pfade

Dateien mit editierbaren Texten können nicht geplottet werden, bitte achten sie darauf Schriften in **Pfade umzuwandeln**.



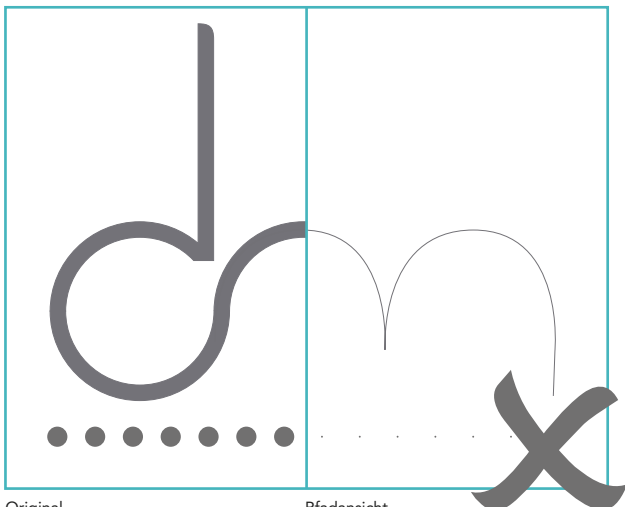
Original



Pfadansicht

5. Konturen

Objekte dürfen nicht aus Konturlinien bestehen. Wandeln Sie diese ebenfalls in **Pfade** um.



Original

Pfadansicht



Original

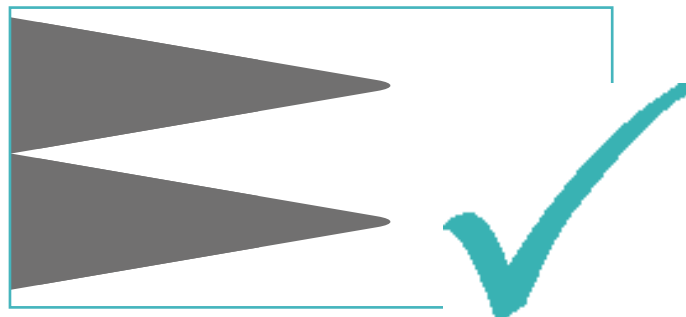
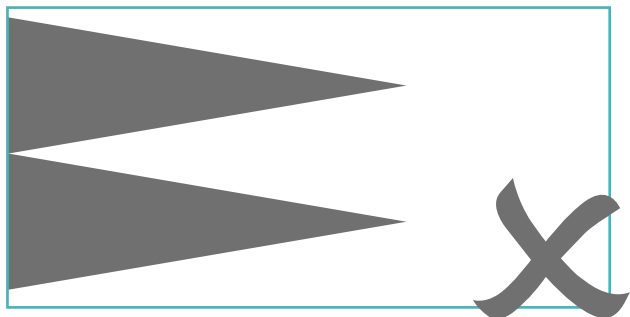
Pfadansicht

Dateivorgabe für Plottaufkleber

Seite 3 von 3

6. Spitz zulaufende Linien und Objekte

Spitz zulaufende Objekte müssen an der dünnsten Stelle abgerundet werden und eine Mindeststrichstärke von **2mm** haben.



7. Geschlossene Pfade

Alle Pfade müssen durchgängig und geschlossen sein.



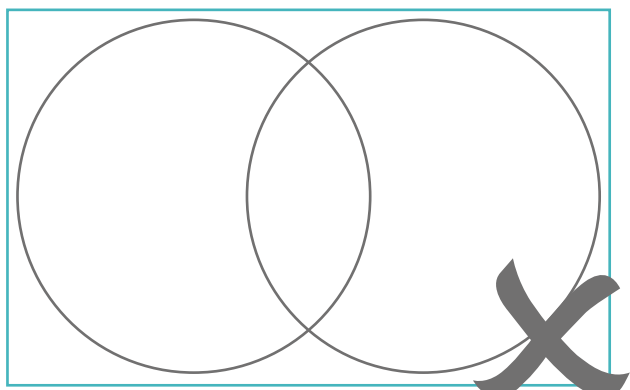
Pfadansicht



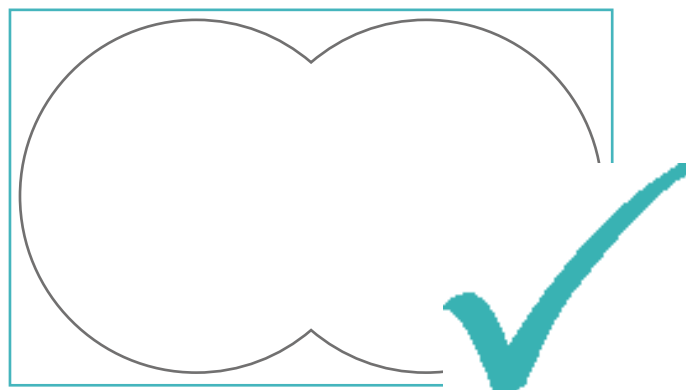
Pfadansicht

8. Überlappende Pfade

Pfade dürfen nicht überlappen, sondern müssen miteinander verschmolzen werden!



Pfadansicht



Pfadansicht

Tip: Um sicher zu gehen, dass sich die Pfade nicht überlappen oder nicht geschlossen sind, überprüfen Sie Ihre Plotdatei mit der Pfadansicht. Hierbei werden Ihnen nur die Pfade ohne Flächenfarben angezeigt.

Achtung: Alle Flächen die aus Folie bestehen bleiben sollen, müssen eingefärbt sein!