

Wie sollte Ihre Druckdatei beschaffen sein?

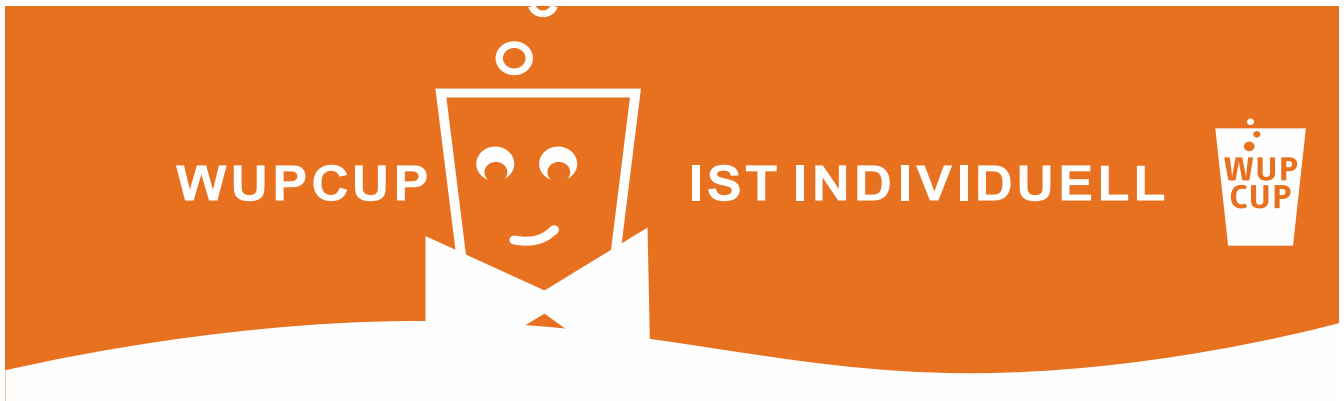
Anforderungen Siebdruck (bis maximal 4 Farben)

- Klare Strichzeichnung (Raster oder Farbverläufe **NICHT** möglich)
- Mindeststrichstärke 0,5 mm/1,42 pt.
- Dateiformat vorzugsweise vektorisierte .eps, .ai, .cdr-Datei
- Dateiformat alternativ: .jpg, .psd, .png oder hochauflösende .pdf-Datei
- Farbauswahl: Standardfarben WupCup, Sonder- und Mischfarben gegen Aufpreis

Datenübernahme/Datenaufbereitung

Kleine Korrekturen oder für den Druck benötigte Anpassungen gehören bei uns zum Service. Dateineuerstellungen oder zeitintensive Anpassungen für den Druck berechnen wir mit 65,- Euro/Stunde. Diese Arbeiten können nicht immer gewährleistet werden, weil dies kein Mensch mit Behinderung leisten kann, sondern von einer Fachkraft ausgeführt werden müssen.

Wir tun natürlich unser Möglichstest, Sie bei der Aufbereitung zu unterstützen.



Vektorgrafik

Das dargestellte Bild (rechts) ist bei einer Vektorgrafik aus geometrischen Formen zusammengesetzt. Das können Linien, Kurven oder Kreise sein. Durch diese geometrischen Formen wird das dargestellte Bild sozusagen berechnet. Mit Hilfe dieser mathematischen Definition ist es möglich, die Vektorgrafik ohne Qualitätsverlust zu vergrößern. Sie wird skaliert und mit jeder Veränderung wird das Bild neu berechnet.



Pixelgrafik

Das Bild (links) besteht hier aus Pixeln, die rasterförmig angeordnet sind. Durch diese Bildpunkte entsteht die Grafik. Je höher die Pixeldichte, desto schärfer ist auch das Bild. Wenn eine solche Pixelgrafik vergrößert wird, dann werden natürlich auch die einzelnen Pixel größer. Darunter leidet aber die Qualität. Das Bild wirkt grober und verpixelt.