

# Merkblatt zur Datenanlieferung

## Offset Euroskala

Gedruckt wird mit den Skalenfarben Cyan (C), Magenta (M), Gelb (Y) und Schwarz (K).  
Passergenauigkeit: min. 0,1 mm. Überfüllung: min. 0,08 mm

## Offset Sonderfarben

Es können Sonderfarben aus den Skalen HKS und Pantone gedruckt werden, wobei im Einzelfall zu prüfen ist, ob die jeweilige Farbe laminierfähig ist. Passergenauigkeit: min. 0,1 mm. Überfüllung: min. 0,05 mm

## Siebdruck

Zur Verfügung stehen nahezu alle Farben der Pantone, HKS und RAL- Skala sowie Standardtöne Gold und Silber. Notwendige Freistellungen müssen eine Überfüllung von min. 0,2 mm haben. Passergenauigkeit: min. 0,25 mm. Überfüllung: min. 0,2 mm

## Thermosublimationsdruck/Re-Transferdruck

Der Thermosublimationsdruck ist ein digitales Direktdruckverfahren mit einer maximalen Druckauflösung von 300dpi. Es kommt vorzugsweise zum Einsatz für kleinste Serien und Einzelstücke sowie für Karten mit individuellen Fotos der Karteninhaber. Gedruckt wird im CMYK- Modus. Passergenauigkeit: min. 0,25 mm. Überfüllung: keine

## Datenanlieferung

Digitale Daten benötigen wir im Maßstab 1:1. Grafiken und Schriften bitte als separate Datei beifügen oder Schriften in Zeichenwege umwandeln. Es werden folgende Dateiformate unterstützt: AI, EPS, PDF, PSD, TIFF.

Für gelieferte Farbbilder wird eine Auflösung von 300 dpi, Graustufenbilder 600 dpi und Strichzeichnungen 1200 dpi benötigt. Farbdaten sind im CMYK Format zu erstellen. Dabei bitte beachten, dass aus drucktechnischen Gründen ein Gesamtfarbauftrag von maximal 250% nicht überschritten werden darf.

Bei der PDF-Erstellung bitte beachten: alle Schriften einbetten bzw. in Kurven (Zeichenwege) umwandeln. Keine Bildkomprimierung verwenden. Sämtliche Daten müssen entweder in CMYK oder in der entsprechenden Sonderfarbe angelegt sein, kein RGB! Linienstärken mind. 0,08 mm (Haarlinie). Farbaufbau max. 250%.

## Endformat und Beschnitt

Beschnitt richtig anlegen: bei Endformat 85,6 mm x 54 mm muss die Datei 87,6 mm x 56 mm angelegt sein (umlaufend 1 mm Beschnittzugabe).

## Filme

Sowohl beim Druck in Euroskala als auch beim Druck in Sonderfarben wird filmlos gearbeitet (CTP = computer to plate). Beide Druckverfahren kommen oxydativ oder UV-trocknend zum Einsatz.