

**Datenübertragung****Per Post:**

Fahnen Kössinger GmbH, Abt. Bedruckte Fahnen,
Am Gewerbering 23, D-84069 Schierling

Per E-Mail:

print@fahnen-koessinger.de

Bis max. 15 MB pro E-Mail möglich.

Per FTP:

Unsere Zugangsdaten erhalten Sie auf Anfrage

Per WeTransfer:

Besuchen Sie <https://www.wetransfer.com>, laden Sie dort
Ihre Dateien hoch (bis zu 2 GB kostenlos) und geben Sie
als Empfänger die Adresse
print@fahnen-koessinger.de an.

Bei mehreren Daten als gepackte zip- oder rar-Datei ver-
senden.

Dateiformate

- PDF (bevorzugt)
- Postscript interpretiert (editierbar) *.eps
- Adobe Illustrator, *.ai
- Adobe Indesign, *.indd
- Adobe Photoshop, *.psd
- *.tif, *.tiff
- *.jpg
- Corel Draw, *.cdr

Auflösung**Im Maßstab 1:1**

Auflösung für Pixelbilder 72 dpi

Im Maßstab 1:10

Auflösung für Pixelbilder 720 dpi

Schriften

Schriften in Pfade umwandeln (in Kurven, Zeichenwege
bzw. vollständig einbetten).

Überdrucken/Transparenzen

Zur Vermeidung von unerwünschten Druckergebnissen
keine Überdruckung und keine Transparenzen anlegen!

Digitaldruck

Im Digitaldruck können Farbabweichungen auftreten. Die
Daten müssen in CMYK, oder Sonderdruckfarben angelegt
werden. Wenn Ihre Datei in Sonderfarben wie Pantone
oder HKS angelegt wird, kann eine höhere Farbgenauigkeit
erzielt werden. Bilder (Pixeldateien) müssen im CMYK-
Modus angelegt werden.

Siebdruck

Im Siebdruck müssen alle Farbangaben in Sonderfarben
wie Pantone oder HKS angegeben werden und jede Farb-
abstufung ist als zusätzliche Farbe in der Datei anzulegen
(z.B. HKS 14, HKS 14/10%).
In der Datei dürfen keine Konturen angelegt werden, das
heißt alle Konturen sind in Flächen umzuwandeln.
Texthöhen kleiner als 20 mm sowie Schriften mit dünnen
Serifen sollten vermieden werden.

Allgemein

Für Logos und Texte bitte ausreichend Abstand zum Rand
einhalten (mindestens 5 cm bzw. lt. jeweiligem Druckda-
tenblatt), damit das Motiv nicht mit Nahtstichen überdeckt
oder abgeschnitten wird.
Außerdem rundherum 3 cm Nahtzugabe anlegen.
Strichstärken müssen mindestens 1,5 - 2 mm betragen.