

LOGO IM EINSATZ

Welches Dateiformat wofür verwenden?

Printmedien

Farbraum: CMYK

Auflösung: mindestens 300 dpi,
besser: Vektorgrafik nutzen

Einsatz: Flyer, Visitenkarten, Plakate,
Zeitungsanzeigen etc.



EPS

EPS ist ein Standardformat für Vektordateien. Dieses Dateiformat lässt sich nur mit spezieller Software öffnen. EPS-Dateien lassen sich ohne Qualitätsverlust skalieren und haben einen transparenten Hintergrund.

Wir empfehlen das EPS-Format, wenn das Logo für Drucksachen verwendet werden soll.



PDF

PDF ist ein häufig genutztes Dateiformat. Von uns ausgeliefert enthält es eine Vektorgrafik. Zum Öffnen benötigt man den Acrobat Reader. Dieser ist auf vielen Geräten vorinstalliert, lässt sich aber auch kostenlos downloaden. PDFs lassen sich unkompliziert durch verschiedene Programme einbinden.



JPG in CMYK

JPG-Dateien bestehen aus Pixeln und lassen sich nicht ohne sichtbaren Qualitätsverlust skalieren. Der Hintergrund ist **nicht** transparent. Das Logo hat von uns angeliefert eine Auflösung von 300 dpi und sollte **nicht** vergrößert werden.

Digitale Medien

Farbraum: RGB

Auflösung: 72 ppi

Einsatz: E-Mail-Signaturen, Social Media,
PowerPoint-Präsentationen etc.



SVG

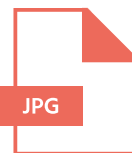
SVG-Dateien sind Vektorgrafiken und lassen sich ohne Qualitätsverlust vergrößern. Der transparente Hintergrund macht den Einsatz flexibel. SVG-Dateien sind ideal für die digitale Darstellung von Logos, Icons und einfachen Grafiken.

Für digitale Medien empfehlen wir das SVG-Format.



PNG

Unsere PNG-Dateien bestehen aus Pixeln und haben einen transparenten Hintergrund. Das Logo sollte **nicht** vergrößert werden, da es sonst unscharf wird. Als Auflösung reichen für digitale Medien 72 ppi, wie von uns angeliefert. Wenn keine SVG-Datei verwendet werden kann, ist eine PNG-Datei für das Logo die nächstbeste Wahl.



JPG in RGB

Im RGB-Modus eignet sich ein JPG für digitale Medien. Der Hintergrund ist **nicht** transparent. Auch hier reichen 72 ppi Auflösung, wie von uns angeliefert. Das Logo sollte nicht vergrößert werden.