

Art und Weise der Datenanlieferung:

- als Email oder Email-Anhang
- als FTP-Upload (Zugang wird nach Absprache individuell eingerichtet)
- als physischer Datenträger (CD-Rom, DVD-Rom, USB-Stick, etc)

Betriebssystem:

- Apple Macintosh (Mac OSX \geq 10.3.9)

Unterstützte Dateiformate:

- Adobe EskoArtworks ArtPro (*.ap)
- Adobe Illustrator CS5 (*.ai, *.eps)
- Adobe Photoshop CS5 (*.psd, *.tif)
- Adobe Indesign CS5 (*.indd)
- Adobe Acrobat (*.pdf) / Kompatibilität \geq Acrobat 6 (PDF 1.5)

Bilder und Illustrationen (kein RGB-Modus!):

- Offene Originaldaten inkl. Ebenen und editierbaren Texten (*.tif, *.psd)
- Verwendung innerhalb der Artwork nach Möglichkeit 1:1 (unskaliert)
- LZW-Komprimierung im Tagged Image File Format (*.tif) erlaubt
- Auflösung: effektive 300dpi (sowohl bei 1:1 als auch nach einer Skalierung!)
- Keine verlustbehaftete Komprimierung verwenden (z.B. *.jpg, *.png, etc.)

Farbaufbau:

- Farbanzahl unbegrenzt, da spätere Umrechnung in IndiChrome + Weiß
- Lackierung und/oder Prägung sind zusätzlich möglich
- Sonderfarben müssen eindeutig definiert sein (z.B. Pantone oder HKS)
- undefinierte Sonderfarben werden von uns als Farbvorschläge vorgestellt (hierbei muss mit Farbabweichungen gerechnet werden)

Verwendung von Schriften:

- Plattformunabhängig im OpenType-Format (*.otf) oder OS-kompatibel
- Lieferung aller in der Artwork verwendeten Schriftsätze

Barcode:

- Gültige Nummer (Code und Lesezone werden standardkonform von uns generiert)
- Barcodes in Form von Bildern oder Vektorgrafiken nur als Platzhalter verwenden
- Verwendung von gelieferten Codes nur auf Wunsch und ohne Gewährleistung
- Mindestgröße: SC-0 (82%) bzw. \geq SC-1 (90%) nach ISO/IEC-Standard

Dateiformat und Beschnitt:

- Angaben über das Nettoformat beilegen (z.B. als Stanzkontur oder Dateiformat)
- Artwork mit einem Beschnitt von ringsherum mindestens 1,5mm anlegen

Sonstiges:

- Geprüfte Ansichts-Dokumente mitliefern (z.B. Preview-PDF oder Ausdruck/Proof)
- Eindeutige Datenstrukturen und Dateinamen anlegen (Sonderzeichen vermeiden)
- Daten wenn möglich immer in nativer Form aus dem eigentlichen Herstellungsprogramm oder als valides PDF (Kompatibilität \geq Acrobat 6 - PDF 1.5) liefern
- Alle verknüpften Dateien nicht einbetten sondern in originaler Form mit ausliefern

