

# MDR Tweens Logo



...hoch\_Farbe...



...hoch\_Schwarz-Weiss-pos...



...hoch\_Schwarz-Weiss-neg...



...quer\_Farbe...



...quer\_Schwarz-Weiss-pos...



...quer\_Schwarz-Weiss-pos...

---

## Aufbau der Dateinamen

MDRTweens\_Logo\_Farbvariante\_Farbsystem.Dateiformat

---

## Farbsysteme

CMYK	Vierfarbdruck
K	Schwarzweiß/Graustufen
SC_C	Sonderfarbe (Spot Color, coated)
SC_U	Sonderfarbe (Spot Color, uncoated)
sRGB	Bildschirmfarben (Standard-RGB)

---

## Dateiformate

eps	Encapsulated PostScript (Adobe Illustrator 13/CS3)
jpg	JPEG-Bild (mit sRGB-Farbprofil, keine Transparenz – nur für den Notfall!)
pdf	Portable Document Format (PDF 1.4)
png	Portable Network Graphics (mit sRGB-Farbprofil)
svg	Scalable Vector Graphics (Internet Vector, SVG 1.1)
wmf	Windows Metafile (für MS Office 2002/XP+, OpenOffice)

---

## Größe

Das Logo ist mit einer Breite/Höhe des Kopfes von

**20 mm** für DTP- und Office-Anwendungen, sowie  
200 px für Internet (SVG) bzw.  
2000 px für den Internet-Master (PNG)

angelegt. Daraus ergeben sich die Gesamtabmessungen

**27,5 x 28 mm Logo hoch / 74,5 x 20 mm Logo quer** (DTP- und Office), sowie  
275 x 280 px Logo hoch / 745 x 200 px Logo quer (SVG) bzw.  
2750 x 2800 px Logo hoch / 7450 x 2000 px Logo quer (PNG)

Aus technischen Gründen sind die **WMFs mit 1 mm Rand** rundum versehen.

---

## Farbumsetzungen

Farbname	Sonderfarbe	CMYK (ISO Coated)	sRGB
Azul	PANTONE 660 C/U	95/15/0/5	60, 140, 230
Amarillo	PANTONE 127 C/U	5/10/75/0	250, 220, 85
Rojo	PANTONE 710 C/U	0/75/50/0	235, 95, 100
Schwarz	PANTONE Black C/U	0/0/0/100	0, 0, 0
Weiss	–	0/0/0/0	255, 255, 255

# Anwendungsbereiche und Dateiformate

## DTP, Print (EPS)

Die Dateien für DTP-Anwendung (z.B. für den Druck) liegen im Dateiformat Illustrator-13/CS3-EPS (mit transparenter, hochauflöster TIFF-Vorschau) vor. Sie sind dadurch für alle Betriebssysteme geeignet und können in professionellen Satz- und Grafikprogrammen platziert werden.

- Es ist *keine* Unter-/Überfüllung enthalten (sie muss bei Bedarf erzeugt werden).
- Schwarz steht auf „überdrucken“.

## Internet (SVG)

Für Anwendungen, die SVG (Scalable Vector Graphics) unterstützen, liegen die Logos im Format SVG 1.1 mit sRGB-Farben vor. Sie können beispielsweise über folgenden HTML-Code in Webseiten eingebunden werden (mit PNG-Fallback für alte Browser):

```

```

## Internet Master (PNG)

Die PNG-Dateien mit transparentem Hintergrund sind für die Erstellung von Internet-Logos in einem Pixelformat (z.B. als SVG-Fallback) vorgesehen.

Die Master-Dateien müssen mit einem Bildbearbeitungsprogramm (Adobe Photoshop, Corel PhotoPaint, GraphicConverter, Pixelmator, Acorn, GIMP etc.) auf die Zielgröße skaliert und als GIF oder PNG gespeichert werden. Nicht als JPEG speichern (Farbverschiebungen, sichtbare Kompressionsfehler, keine Transparenz)!

**Achtung!** PNG-Logos für Internet-Anwendung ohne Gammawert bzw. ohne Farbprofil speichern, um Darstellungsunterschiede in verschiedenen Webbrowsern zu vermeiden.

## Office (WMF)

Für eine optimale Qualität bei Druck und PDF-Erstellung werden Logos im skalierbaren Dateiformat WMF (Windows Metafile, Vektorgrafiken) zur Verfügung gestellt.

**Hinweis:** Die WMF-Dateien *immer* über „Einfügen > Grafik [> Aus Datei]“ in Word- oder PowerPoint-Dokumente einsetzen. Andere Methoden können zu qualitativer Verschlechterung oder extrem großen Office-Dateien führen!

## RGB Master (EPS, PDF)

Es werden Vektordateien in den Formaten EPS und PDF im Farbraum sRGB (PDF mit eingebettetem Farbprofil) für die Verwendung in Programmen/Apps zur Verfügung gestellt, die diese Formate unterstützen (z.B. PDF in Apple iWork), sowie als Master-Dateien für Adobe Photoshop und die meisten Grafikprogramme.