

HTWK Logo

HTWK Logo Zusatz deutsch

HTWK Logo Zusatz englisch

HTWK

...Black...

HTWK

...White...

HTWK

Hochschule für Technik,
Wirtschaft und Kultur Leipzig

...Zusatz_de_H_Black...

HTWK

Hochschule für Technik,
Wirtschaft und Kultur Leipzig

...Zusatz_de_H_White...

HTWK

Leipzig University
of Applied Sciences

...Zusatz_en_H_Black...

HTWK

Leipzig University
of Applied Sciences

...Zusatz_en_H_White...

HTWK

Hochschule für Technik,
Wirtschaft und Kultur Leipzig

...Zusatz_de_V_Black...

HTWK

Hochschule für Technik,
Wirtschaft und Kultur Leipzig

...Zusatz_de_V_White...

HTWK

Leipzig University
of Applied Sciences

...Zusatz_en_V_Black...

HTWK

Leipzig University
of Applied Sciences

...Zusatz_en_V_White...

Aufbau der Dateinamen

HTWK_Logo_Farbvariante_Farbsystem.Dateiformat

HTWK_Logo_Zusatz_Sprache_Stand_Farbvariante_Farbsystem.Dateiformat

Farbsysteme

K Schwarzweiß/Graustufen
sRGB Bildschirmfarben (Standard-RGB)

Dateiformate

eps	Encapsulated PostScript (Adobe Illustrator 13/CS3)
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)

Größenvarianten

Das HTWK Logo liegt in einer Größenvariante vor, die **ab 15 mm Breite** verwendet werden kann. Für Bildschirm-Anwendung sollte die Mindestbreite 60 px betragen.

Die Logos mit Zusatz liegen in einer Größenvariante vor, die **ab 25 mm Breite** für die Wortmarke HTWK verwendet werden können. Für Bildschirm-Anwendung sollte die Mindestbreite 100 px für die Wortmarke HTWK betragen.

Breite

Das Logo ist mit einer Breite von

- 100 mm** für DTP- und Office-Anwendungen, sowie
- 100 px für Internet (SVG) bzw.
- 1000 px für den Internet-Master (PNG)

angelegt. Aus technischen Gründen sind die **WMFs mit 1 mm Rand** rundum und die **PNGs mit 10 Pixel Rand** rundum versehen.

Skalierung

Die Logos können für die Wortmarke HTWK direkt auf die gewünschte Breite skaliert werden. Für Dateien mit Rand (WMF) sollte eine prozentuale Skalierung durchgeführt werden:

$$\text{gewünschte Breite in mm} = \text{Skalierung in \%}$$

Also beispielsweise:

$$\text{Breite 70 mm} = \text{Skalierung 70 \%}$$

Farbumsetzungen

Farbname	CMYK (ISO Coated)	sRGB
Black	0/0/0/100	0, 0, 0
White	0/0/0/0	255, 255, 255

Anwendungsbereiche und Dateiformate

DTP, Print (EPS, PDF)

Die Dateien für DTP-Anwendungen (z.B. für den Druck) liegen im Dateiformat Illustrator-13/CS3-EPS (mit transparenter, hochauflöster TIFF-Vorschau) und als PDF 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!