

MagicYUV

Übersicht

Bei MagicYUV handelt es sich um einen Videocodec, mit dem man seine Videos verlustlos komprimiert speichern kann. Der Codec wurde eigentlich für die effiziente (De-) Kodierung von Videos mit einer 4k-Auflösung geschrieben und arbeitet daher bei Full-HD (1080p) sehr effizient. Seit Version 1.2 hat der Entwickler eine Spendenmöglichkeit hinzugefügt, diese ist allerdings freiwillig. Man kann und darf den Codec weiterhin völlig kostenfrei herunterladen.

Installation

- Geht auf die [offizielle Seite](#) von MagicYUV
- Scrolle herunter, bis du den Button "**Make the Magic happen! Get the full version here**" siehst und klicke diesen an. Es öffnet sich ein neuer Tab zu Gumroad.com.
- Rechts kannst du im Textfeld neben "**Nenn' einen fairen Preis: \$**" einen Preis eingeben. Wenn du den Codec kostenlos herunterladen möchtest, gib einfach eine **0** ein.
- Klick auf den roten Button darunter ("**Ich möchte das haben!**")
- Anschließend wirst du aufgefordert, eine e-Mail-Adresse anzugeben. Diese wird nicht überprüft, du musst also keine echte angeben. Wenn du willst, kannst du z. B. auch lgluasfiluawegfawgfuyawesgfkawwyegf@iugefiuwgefiugwe.com angeben.
- Klicke nun auf "**Kaufen**", anschließend auf "**Produkt anzeigen**"
- Auf der nächsten Seite kannst du dir die Installationsdatei herunterladen. Je nach Betriebssystem musst du schauen, welche der Dateien für dich relevant ist. Die für Windows hat z. B. ein "**win**" im Namen.
- Installiere MagicYUV. Der Installer enthält keine Werbung (Stand: 25.09.2015), du kannst also alle Einstellungen so lassen, wie sie sind.
- Fertig! Ab sofort ist MagicYUV auf deinem System installiert. Unter Windows ist MagicYUV ein sogenannter vfw-Codec. In Aufnahmeprogrammen kannst du ihn daher nicht direkt in der Liste der Codecs finden, sondern musst dort den Eintrag wählen, der mit "**vfw-Kompression:**" startet und kannst per Klick auf einen Button namens "**Konfigurieren**" (manchmal auch nur drei Punkte, der Button ist aber in der Regel in direkter Nähe des Auswahlfeldes für den Codec) dann dort MagicYUV auswählen.

Downloads

Offizielle Seite: <http://magicyuv.com/>