

How To VHS Digitalisierung

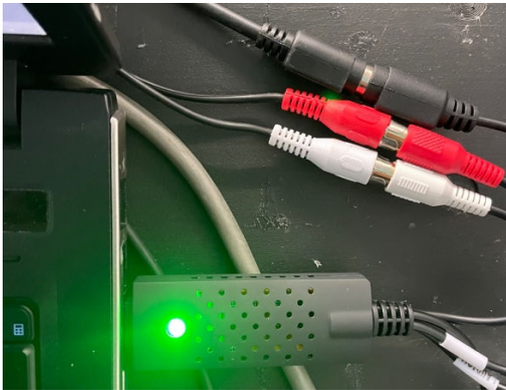
Mit einem VHS Player & Video Grabber USB

Zubehör:

1x Panasonic VHS Player, 1x DELL Laptop, 1x Netzteil Laptop, 1x VHS Grabber USB Adapter, 1x S-Video Kabel, 1x Audiokabel (Cinch)

Grundsätzlich:

Der Panasonic VHS Player wird über den VHS Grabber USB Adapter mit dem Laptop verbunden, über das S-Video Kabel (Video) und das Audio Kabel (Cinch) Die Software *honestech VHS to DVD 2.0* speichert Video und Ton dann auf der Festplatte des Laptops.



I. Aufbau & Kabel verbinden

1. Den Panasonic VHS Player mit dem integrierten Netzteil verbinden und einstecken. Genauso mit dem Laptop verfahren.
2. Den VHS Grabber USB Adapter in eine der USB Buchsen am Laptop stecken. Das S-Video Kabel und das Audio Kabel über die beiden Cinch Stecker mit dem USB Adapter verbinden.
3. Jetzt den VHS Player mit dem Video und Audio Kabel verbinden: Das S-Video Kabel beim VHS Player in die *Video Out* S-Video Buchse stecken. Das Audiokabel beim VHS Player in *Audio Out* stecken. Wichtig hierbei: rot = rechts, weiß = links.

II. Digitalisierung vorbereiten

1. Den VHS Player durch drücken der *VTR* Taste anschalten. Die entsprechende VHS Kassette einlegen.
2. Den Laptop starten. Auf dem Desktop Doppelklick auf die Verlinkung *honestech VHS to DVD 2.0*.
3. Die rote Warnmeldung ignorieren und auf *Schließen* klicken.
4. Unter *Datei* das Projekt *München 72 VHS pre-set* öffnen.
5. Die Einstellungen überprüfen und ggf. anpassen:
Videoquelle (links oben): USB 2.0 Grabber, Eingangsquelle S-Video. Audioquelle (links oben): Digitale Audioschnittstelle



III. Digitalisieren starten

1. Beim VHS Player auf die <</REW Taste drücken, um zum Anfang des Tapes zu spulen. Dann auf die *Stopp* Taste, dann auf *Play* drücken.
2. In der Software auf dem Laptop die rote *Record* Taste rechts unten drücken. Die Aufnahme läuft jetzt, das Bild ist im Vorschaufenster der Software zu sehen und der Ton ist über den Laptop zu hören.
3. Aufnahme beenden durch drücken der *Escape* Taste oder die *Stopp* Taste rechts unten. Das Abspielen der VHS auf dem VHS Player ebenfalls stoppen.
4. Im Explorer von Windows den Speicherordner (*Eigene Dateien D / München 72 / VHS Digitalisierung*) auswählen und durch Doppelklick auf die Datei kontrollieren, ob das Recording geklappt hat.
5. Die Datei entsprechend umbenennen.
6. Die umbenannte Datei auf eine SD Karte kopieren.
7. Das Programm auf dem Laptop schließen und dabei nicht speichern.