



Shotcut

Videoschnittkurs

1. Installation und Starten der Software:

- Programm herunterladen von <https://shotcut.org>
- Installation des Programms auf dem Computer
- Programm Shotcut im Menü oder auf dem Desktop starten

2. Anlegen und Speichern eines neuen Projekts:

- Neues Projekt benennen
- Videomodus festlegen (Screencasts: 1080p30 / Videos: 1080p25)
- zum Speichern Los klicken

3. Import von Mediendateien:

- Dateien müssen sich auf dem Computer befinden, sie werden nur verknüpft (nicht von SD-Karte, USB- oder Netz-Laufwerk importieren)
- benötigte Dateien per „Drag&Drop“ in die Wiedergabeliste ziehen

4. Rohschnitt:

- In der Wiedergabeliste die benötigte Datei doppelt klicken
- Navigation im Monitor per JKL-Editing und Pfeiltasten \leq und \geq (Einzelbilder)
- mit I und O die In- und Out-Punkte festlegen
- den I-O-Bereich am Spurende anfügen (per „Drag&Drop“ oder A)
- so entsteht Szene für Szene der Rohschnitt des Films

5. erweiterter Schnitt: (A, V und B):

- In-Out-Punkte festlegen wie in Punkt 4.
- A: Anhängen => fügt den Clip am Ende der aktiven Videospur an
- V: Insert (Einfügeschnitt) => fügt den Clip an aktueller Cursorposition ein
- B: Überschreiben => neue Videospur aktivieren und Clip überlagern

- bitte wenden -

6. Bearbeitungsmöglichkeiten in der Zeitachse:

- Verschieben einzelner Clips per Drag&Drop
- Clip an aktueller Cursorposition trennen S
- Audio trennen trennt Bild & Ton eines Clips (rechte Maustaste auf den Clip)
- Trimmen eines Clips per Drag&Drop am Anfang und Ende eines Clips
- markierten Clip löschen mit Z (mit Lücke) oder X (ohne Lücke)
- Überblendungen durch übereinander schieben von Clips erstellen

7. Eigenschaften, Filter und Text:

- zu bearbeitenden Clip in der Zeitachse auswählen
- Eigenschaften öffnen um Geschwindigkeit und Seitenverhältnis zu ändern
- Filterfenster öffnen um gewünschte Filter einzufügen und anzupassen
- Text als Filter kann nur auf ganzen Clip angewendet werden
- Andere Öffnen, Text kann wie ein Clip in die Zeitachse eingefügt werden

8. Audiopegel bearbeiten:

- Verstärkung/Lautstärke per Filter auf dem gewünschten Clip verändern
- Am Anfang & Ende eines Clips kann eine Blende eingefügt werden
- => das geht bei Video-Dateien auch

9. Film exportieren:

- Exportieren (rechts oben)
- Standard YouTube wählen
- Sicherstellen das unter Exporthilfe die Zeitachse ausgewählt ist
- nach einem Klick auf Datei Exportieren Speicherort und Namen angeben
- Speichern startet den Export der Datei an den gewünschten Pfad

VIEL SPAß BEIM SCHNITT !!!!
...die UVA