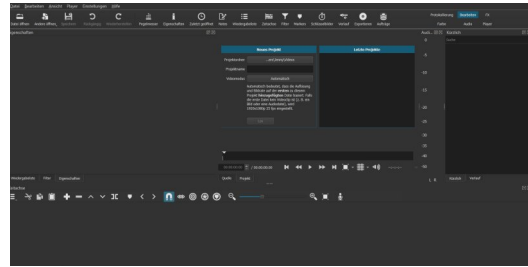


Shotcut - Videoschnitt

Shotcut einrichten

- kostenlos und Open Source für Windows/Apple/Linux
- aktuelle Version herunterladen unter <https://shotcut.org/download/>



Projekt erstellen

- Programm öffnen > Übersichtsseite
- mittleres Fenster: Neues Projekt und Letzte Projekte

Im Abschnitt Neues Projekt:

- Projektordner auswählen: Ordner in dem alle Inhalte des Projekts gespeichert werden
- Projektname eingeben
- Videomodus auswählen (bestimmt das Bildformat und wie flüssig das Video später läuft)
- Los klicken

Im Abschnitt Letzte Projekte:

- zeigt beim nächsten Öffnen vorherige Projekte
- sortiert von Neuestem zu Ältestem

Medien importieren

- alle Dateien, die im Film verwendet werden (Videos, Audios, Fotos, etc.), ins Programm importieren
- linkes Fenster:
 - überprüfen, dass der Reiter Wiedergabeliste ausgewählt ist
 - Medien per Drag&Drop in dieses Fenster ziehen

Video schneiden

- aus der Wiedergabeliste können einzelne Clips in das untere Fenster (Timeline) gezogen werden
- mit dem Icon **Lupe +** kann näher herangezoomt werden, um Details zu bearbeiten (**Lupe -** : Herauszoomen)
- Mausklick auf eine bestimmte Stelle der Timeline setzt dort eine Linie als Markierung
- das Icon **||** trennt den aktuellen Clip an dieser Stelle in 2 Clips auf
- auswählen eines Clips in der Timeline und drücken der Taste **Entf** auf dem Keyboard entfernt ihn an dieser Stelle

Video um weitere Inhalte ergänzen

- Icon **Menü** in der Timeline > Audiospur/Videospur hinzufügen fügt eine weitere Spur hinzu
- so lässt sich ein Video mit Sound hinterlegen, Bilder einfügen, usw.
- auch Zwischenüberschriften müssen zuvor in einem Bildbearbeitungsprogramm als Bild erstellt, in die Wiedergabeliste geladen und dann in die Timeline gezogen werden

Tipps und Gedanken

Diese Zusammenfassung hier ist eher als kleine Einführung zu verstehen. Es gibt noch einige Funktionen, die hier nicht näher beschrieben wurden.

Grundsätzlich ist iMovie unserer Wahrnehmung nach intuitiver bedienbar und bietet einen größeren Funktionsumfang. Shotcut bietet den Vorteil, dass es Open Source und auch auf nicht-Apple-Plattformen nutzbar ist. Es lassen sich damit vergleichbare Ergebnisse erzielen, die allerdings auf Shotcut teilweise Umwege erfordern wie etwa das vorherige Erstellen von Zwischenüberschriften in einem Grafikprogramm (z.B. Krita).

Tutorials finden sich unter: <https://shotcut.org/tutorials/> Viel Spaß beim Ausprobieren!