

„MALE DEINE WELT!“

DRAW MY LIFE UND STOP MOTION



SONJA DI VETTA

SIN 
Studio im Netz

Vorteile der beiden Techniken

- ❖ Visualisierung von eigenen Geschichten
- ❖ Zusammenfassung von komplexen Themen
- ❖ Nachspielen von Nachrichten, Filmen, Werbung, ...
- ❖ Kreative Medienarbeit kann spielerisch erprobt werden

Vorteile der Apps

- ❖ keinen Computer, Stativ, teure Schnittsoftware oder Kameras
- ❖ BYOD
- ❖ einfach zu erklären und zu bedienen
- ❖ Filme können trotzdem mit Intros, Texten, Toneffekten versehen werden.
- ❖ Motivation der Kinder

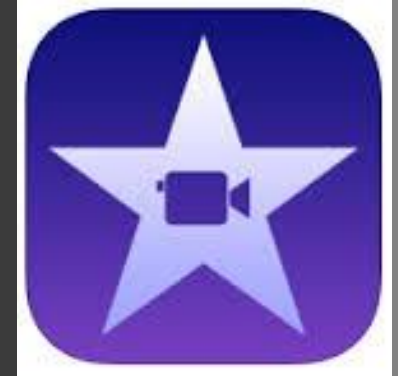
Die Apps



Stop Motion Studio



Hyperlapse



iMovie



Kinemaster

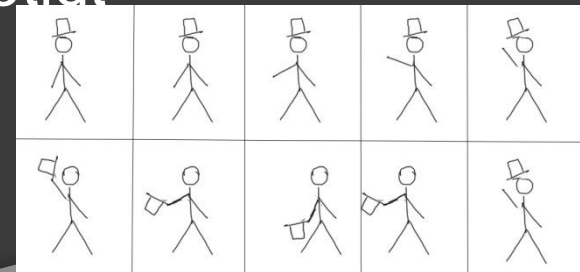
Technik: Stop Motion



Stop Motion Studio

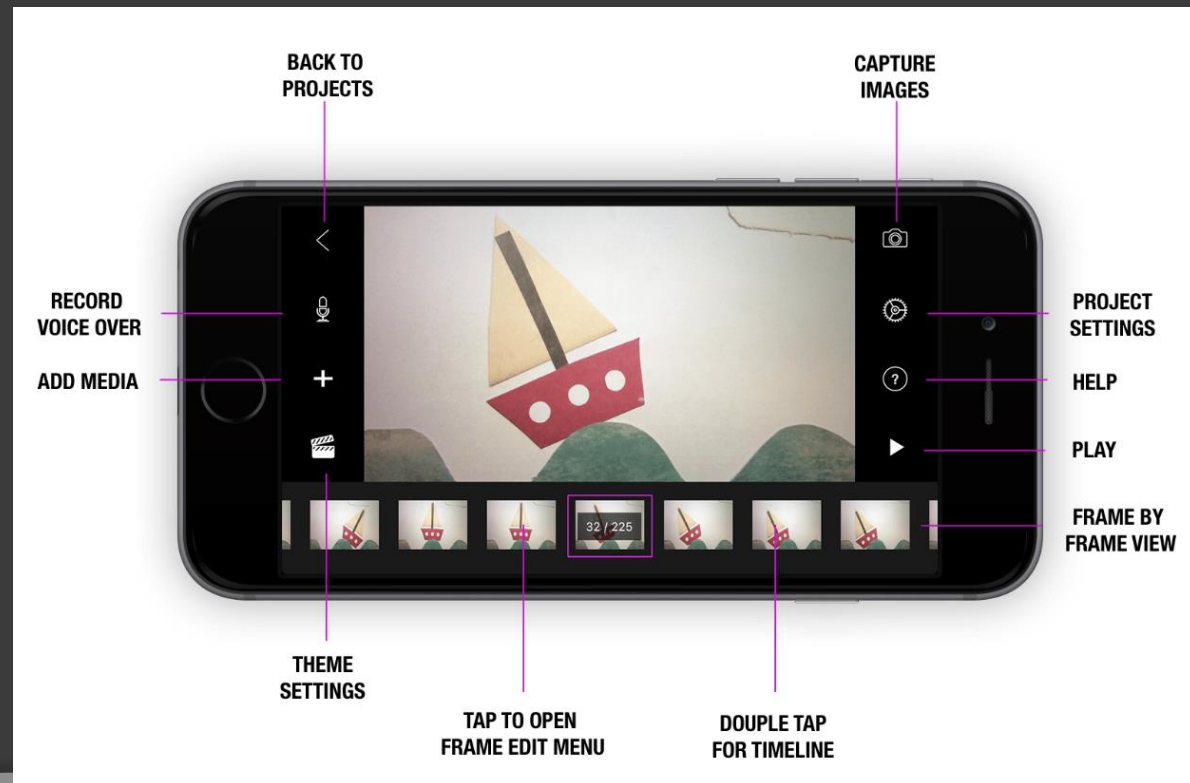
In wenigen Schritten zum fertigen Stop-Motion Film

- ❖ Idee und Drehbuch
 - ❖ Thema festlegen
 - ❖ Art des Films (Legefilm, Figuren, Geschriebenes, reale Personen)
 - ❖ Storyboard
 - ❖ Welche Materialien werden benötigt



In wenigen Schritten zum fertigen Stop-Motion Film

- ❖ Stop Motion Studio (kostenlos, Vollversion kostet 5,99€)



Tipps

- ❖ Der Dreh:
 - ❖ Experimentieren ist wichtig vor dem eigentlichen Dreh
 - ❖ Stativ (nicht zwingend notwendig)
 - ❖ Für den Anfang: 6 Bilder pro Sekunde reichen – je mehr Bilder pro Sekunde, umso flüssiger läuft der Film ab. (Framerate/FPS)
<http://www.stopmotiontutorials.com/stop-motion-anleitung-dreh.php>

Tipps

- ❖ Der Dreh:
 - ❖ Rechtzeitig die Hände aus dem Bild nehmen.
 - ❖ Vorsicht mit dem Hintergrund und Figuren – ein Luftzug, und die Position verändert sich! Möglichkeit: festkleben
 - ❖ Darauf achten, dass der gesamte Hintergrund ohne störende Ränder eingeblendet ist.

Tipps

❖ Nach dem Dreh

- Abspielgeschwindigkeit durch Ausprobieren herauszufinden
- Nachvertonen (auf das richtige Timing achten)

Beispiele

Beispiele

Mathematik

https://www.youtube.com/watch?v=Xjlcgb6MK_U

Erlebnis

<https://www.youtube.com/watch?v=tbDhH-W9Cv8>

Aug(De)Mented Reality

<https://www.youtube.com/watch?v=gpum4nK2wOM>

Eigener Stop Motion-Dreh

- ⦿ Thema festlegen
- ⦿ Mit welcher Technik wird gedreht?
- ⦿ Drehbuch (grob) skizzieren
- ⦿ Fotos machen
- ⦿ Bilder zusammensetzen
- ⦿ Nachvertonen oder Musik hinzufügen
- ⦿ Titel festlegen

- ⦿ Filmlänge: ca. 30-60 Sekunden

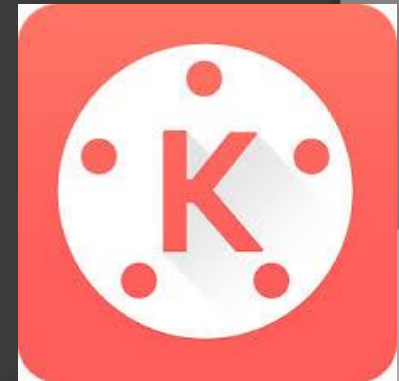
Technik: Draw My Life



Hyperlapse



iMovie



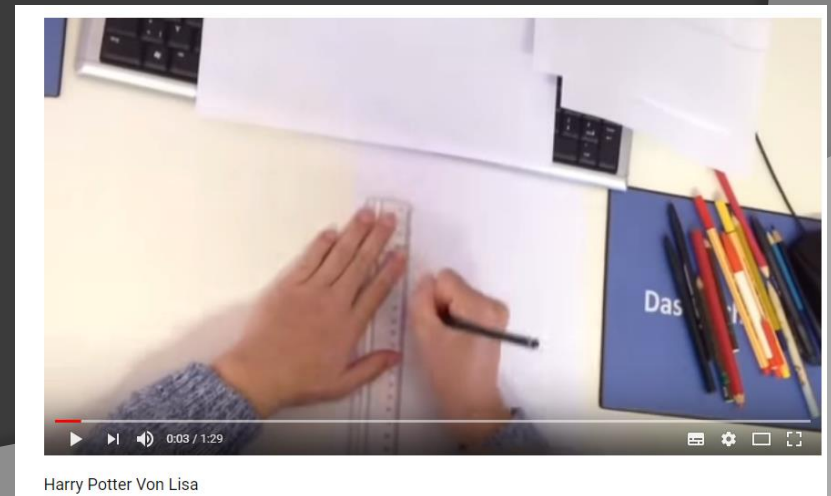
Kinemaster

Draw your Life

- ❖ Grundidee: Zeitraffer-Video von einem gezeichneten Bild wird erklärt
- ❖ Die eigene Biographie, Lieblingsgeschichte oder auch eigene Ideen und Phantasien können veranschaulicht werden
- ❖ Zeichnet euer Leben, eure Ideen oder Geschichten und erzählt etwas dazu!
- ❖ Aufnahme über Zeitraffer-Apps (z.B. Hyperlapse)
- ❖ Tonaufnahme eurer Geschichte in z.B. iMovie
- ❖ Schaut, dass Ton und Bild gut zusammen passen, evtl. das Video schneller/langsamer abspielen lassen



Hyperlapse



Draw your Life

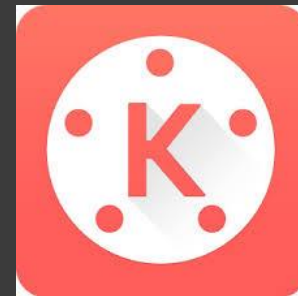


Schnitt-Apps

- ❖ Mit den kostenlosen Schnitt-Apps können aufgenommene Videos ganz einfach
 - ❖ bearbeitet,
 - ❖ Fotos hinzugefügt,
 - ❖ Tonaufnahmen und Musik extra eingefügt
 - ❖ Aufnahmen in Slow Motion oder Zeitraffer abgespielt
 - ❖ Video-Effekte und Übergänge eingesetzt werden



- ❖ Nur für iOS,
kostenlos



- ❖ Für iOS und Android,
kostenlos

iMovie



Kinemaster



Viel Spaß beim Ausprobieren!

- ⦿ Thema festlegen
- ⦿ Mit welcher Technik wird gedreht?
- ⦿ Fotos machen/Zeichnen aufnehmen
- ⦿ Bilder zusammensetzen
- ⦿ Nachvertonen oder Musik hinzufügen
- ⦿ Titel festlegen
- ⦿ Filmlänge: ca. 30-60 Sekunden

Weitere Apps



3D-Animationen mit selbstgezeichneten Animationen und Hintergründen erstellen

Toontastic



Mit vorgegeben oder eigenen Figuren Video-Clips aufnehmen

Puppet Pals



In wenigen Schritten ein eigenes Gif (mit Spezialeffekten) erzeugen

Giphy-Cam



Bilder mit bearbeiten, mit Stickern, Filtern verzieren oder Collagen erstellen

PicsArt

Puppet Pals



Giphy Cam



PicsArt

