

Videotutorial

«Als Video-Anleitung, Video-Tutorial oder Film-Anleitung wird eine elektronische Form der Gebrauchsanweisung bezeichnet, die versucht, dem Betrachter visuell Kenntnisse zu vermitteln.»

Quelle: www.wikipedia.ch

Video-Tutorials sind ein zentrales Medium für Jugendliche, wenn es darum geht, sich Wissen anzueignen. Sie sind daher ein Teil der jugendlichen YouTube-Kultur.



Einführungsaufgabe

Schaue dir ausschnittweise (!) die folgenden Beispiele an:



[3-Minuten-Kuchen backen](#)



[Jonglieren mit Bällen](#)



[Brüche vedisch addieren](#)

Auftrag

Realisiere in Partnerarbeit ein Videotutorial mit einer Länge von 1-2 Minuten. Das Vorgehen findest du auf der Folgeseite.

Vorgehen

Hinweis: Zur Erstellung eines Videos kannst du die App «iMovie» verwenden. Bitte beachte dafür das Heft mit der iMovie-Anleitung.

1. Überlege dir eine Handlung / einen Vorgang, zu dem du ein Videotutorial erstellen möchtest. Dabei kann es sich zum Beispiel um eine besondere Fähigkeit handeln, die du hast. Vielleicht beherrschst du ja eine spezielle Faltechnik, kannst mit einer Zeitung eine Bierflasche öffnen oder den Gangnam-Style tanzen?
2. Überlege dir möglichst genau, wie du die Handlung darstellen willst. Ein wichtiges Kriterium ist dabei die Nachvollziehbarkeit deiner gefilmten Handlung.
3. Plane die einzelnen Sequenzen und zeichne dazu ein kleines Storyboard. Achte auf Abwechslung und Angemessenheit bei Einstellungsgrössen. Du kannst dich aber auch für eine «YouTube-Machart» entscheiden, die einen Hauptdarsteller oder Hauptdarstellerin in den Mittelpunkt stellt.
4. Öffne die App «iMovie» und drehe die einzelnen Sequenzen (von Vorteil mit jeweils 2-3 Sekunden «spatzig» am Anfang und Schluss). Ein evtl. gesprochener («Off-») Kommentar wird später erst beim Schnitt aufgenommen.
5. Schneide die einzelnen Sequenzen mit iMovie zusammen und nimm allenfalls erforderliche gesprochene Erklärungen direkt in iMovie mit dem Mikrofon auf.
6. Exportiere den Film im gewünschten Format.

Ideen für den Unterricht

- Die Lehrperson erklärt einen bestimmten Vorgang und stellt das Video den Schülerinnen und Schülern zur Ansicht zur Verfügung (z. B. per LearningView).
- Die Kinder erstellen selbst ein Videotutorial und erklären darin wie etwas funktioniert (z. B. wie man einen Papierflieger faltet, eine Fläche eines Rechtecks berechnet, wie der Wasserkreislauf funktioniert, etc.).