

## “Erklärvideos in der Schule - selbstgemacht mit powtoon”

<b>Format</b>	Workshop
<b>Dauer</b>	ca. 180 Minuten

Lernvideos und Erklärfilmchen erleben zur Zeit einen ungebrochenen Hype. Kleine Wissenseinheiten von 4 bis 6 Minuten mit einfachen grafischen Mitteln und verständlicher Sprache genießen bei den Schülerinnen und Schülern eine enorm hohe Akzeptanz. Insbesondere in einigen naturwissenschaftlichen Fächern steht auch ein großes Angebot im Netz zur Verfügung. Einige methodische Konzepte - wie das FlippedClassroom - haben sich diesem Phänomen bereits angenommen und daraus neue unterrichtliche Phasen etabliert.

Nichtsdestotrotz fehlt es an der ein oder anderen Stelle an dem passenden Video für das eigene Thema, die eigene Unterrichtsreihe oder den eigenen Anspruch. Statt stundenlang im Netz zu Suchen hilft hier Do-it-Yourself. Das funktioniert nach einiger Übung relativ einfach und führt zu beeindruckenden Ergebnissen. Auch Schülerinnen und Schüler können schnell eigene Videos er- und dann evtl. als Ersatz für langatmige Referate vorstellen.

Mit meiner Hilfe lernen Sie in diesem Workshop eigene kleine Filme zu erstellen. Dazu beschäftigen wir uns zunächst mit einigen Grundsätzen und notwendigen Vorbereitungen filmischer Arbeit. Ich führe Sie dann in das Onlineprogramm powtoon ein. Auf dieser Plattform können Sie dann erste eigene Szenen erstellen, Effekte einbinden und Audios einsprechen. Am Ende des Workshops steht Ihr eigener kleiner Lehrfilm!

### Voraussetzungen

Als Teilnehmerin bzw. Teilnehmer benötigen Sie neben dem üblichen Umgang mit dem PC keine weiteren besonderen Computerkenntnisse. Eine Anmeldung in einem Onlinesystem ist nicht zwingend erforderlich.

### Web-Apps

- [powtoon.com](http://powtoon.com)

### Technik

- mind. 1 Beamer mit VGA- oder HDMI-Anschluss, Audioanschluss
- Internet für die Teilnehmerinnen und Teilnehmer
- PCs / Laptops für die Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit Mikro bzw. Headset