

## Erklärvideo

Es gibt zahlreiche Arten von Erklärvideos. Bei einem "Explainty Clip" (Legetechnik) werden Objekte aus Papier mit den Händen auf einem flachen Hintergrund bewegt. Dieser Vorgang wird aus der Vogelperspektive abgefilmt und mit gesprochenem Text hinterlegt. Die Handbewegungen sind im fertigen Video sehr häufig zu sehen. Szenenwechsel werden durch Wegwischen aller Objekte dargestellt.



### My Simple Show

Der **kostenlose** Online-Videocreator MySimpleShow hilft dabei, relativ schnell und einfach "Explainty Clips" zu erstellen. In drei Phasen wird man zum fertigen Erklärvideo geführt. Die finalen Videos können heruntergeladen und lokal gespeichert werden.

**Achtung:** Das Tool ist flashbasiert und funktioniert daher möglicherweise nicht auf iOS Geräten.

## Arbeitsauftrag

Produzieren Sie zu einem beliebigen Thema einen Explainty Clip mit MySimpleShow.

- Anmeldung mit Testaccount:  
granas.fobi@gmail.com ; PW: Wege\_Kreidezeit123
- Melden Sie sich alternativ als Lehrer bei der kostenlosen „Classroom“ Variante an

**Themenvorschläge**  
Urlaubstipp, Sportart,  
Lieblingsbuch, -film, -serie,  
leckeres Rezept,  
Schulvorstellung,  
Lieblingsmethode für den  
Unterricht

Es kann einige Minuten dauern, bis das Video veröffentlicht wird. Präsentieren Sie es zunächst Ihrem Lerntempoduettpartner und veröffentlichen Sie es erst im Anschluss.

### Anmeldung

So melden Sie sich kostenlos bei der „Classroom“ Variante von MySimpleShow an.  
<https://bit.ly/3bWMQOL>



### MySimpleShow

Auf der Seite werden Sie dazu angeleitet, ein Erklärvideo zu produzieren  
<http://mysimpleshow.com>



### Didaktisches Potenzial

Wenn Schüler im Unterricht Erklärvideos selbstständig produzieren, greift das Prinzip „Lernen durch Lehren“. Sie werden vor die Herausforderung gestellt, die inhaltliche Komplexität eines Inhalts zu reduzieren, sodass dieser sich verständlich und nachvollziehbar vermitteln lässt. Die Planung des Erklärvideos ist die zentrale Konstruktionsleistung der Schüler.

## Medien