

# Beoordeling 'Stop Motion'

In een goede stop motion film ziet de beweging van de karakters of voorwerpen er vloeiend uit.

Kijk deze tutorial om te zien hoe je dat voor elkaar krijgt! →



In een stop motion film van één minuut zijn al gauw 500 foto's verwerkt. Om al die foto's in een redelijk tempo te maken is een goede samenwerking tussen de leerlingen vereist!

## Verhaal

Leerlingen die voor het eerst een stop motion maken kunnen nog niet goed inschatten hoeveel ze kunnen vertellen in een korte animatie. Hou hier rekening mee in de beoordeling van het verhaal. Bij de wat gevorderde leerlingen kun je verwachten dat er een duidelijk begin, midden en einde te zien is in het verhaal. Verhalen die opvallen door bijzondere karakters, voice-overs, humor of juist kwetsbaarheid kun je extra punten geven!

## Beweging

Wanneer de stop motion film 'schokkerig' overkomt dan hebben de leerlingen misschien te weinig foto's per seconde gebruikt. Dit kun je in elke stop motion app zelf instellen. Richtlijn voor een vloeiende beweging is minimaal 8 foto's per seconde. Een andere oorzaak voor een schokkend beeld is de mate van verandering tussen de foto's. Wanneer je bijvoorbeeld een potlood animeert, verschuif je die niet meer dan een halve centimeter voordat je de volgende foto maakt. 'Grote stappen, snel thuis' zie je direct terug in een schokkerig eindresultaat.

## Stabiele camera en achtergrond

In de stop motion film wil je alleen de objecten zien bewegen, niet de achtergrond. Wanneer de achtergrond toch af en toe verspringt in de film dan komt dat doordat de camera of de achtergrond is bewogen tussen de opnamen door. Dit zijn beginnersfoutjes, leerlingen leren het best door deze foutjes terug te zien in hun resultaat. De volgende keer zullen ze hun camera en achtergrond beter vastzetten.

## Afwerking

Soms hebben leerlingen tijd om iets extra's aan hun stop motion film toe te voegen in vorm van voice-over, muziek, geluidseffecten, kleurfilters en titels. Beloon deze extra inzet!

Mede mogelijk gemaakt door:

