

Eigen video maken



De bedoeling van dit project is om een eigen video te maken.

Benieuwd hoe je dit zal doen? Bekijk de stappen en je kunt aan de slag!

Doelgroep

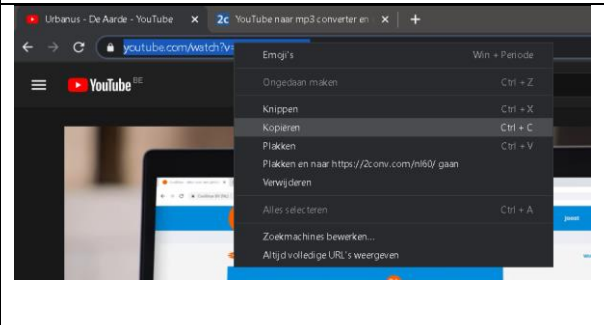

Deze opdracht is geschikt voor Tieners (10 tot 12-jarigen).

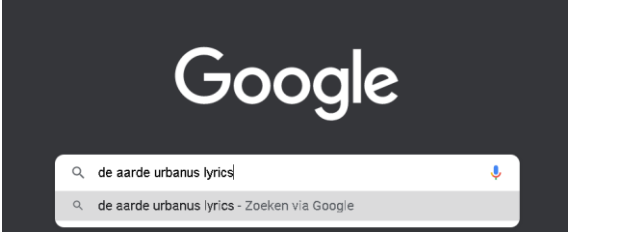
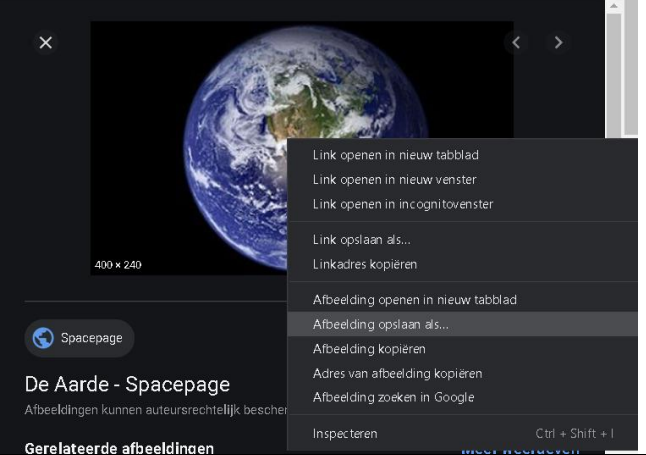
Benodigheden

Deze materialen en grondstoffen heb je nodig:

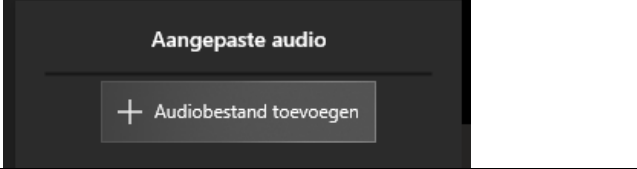
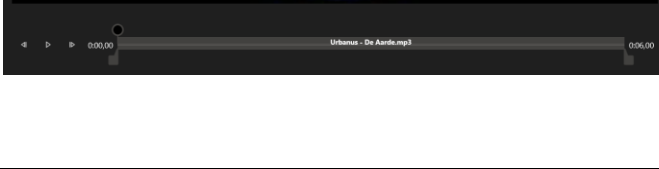
Materialen	Grondstoffen
<ul style="list-style-type: none">• Computer/laptop + internetverbinding	<ul style="list-style-type: none">• /

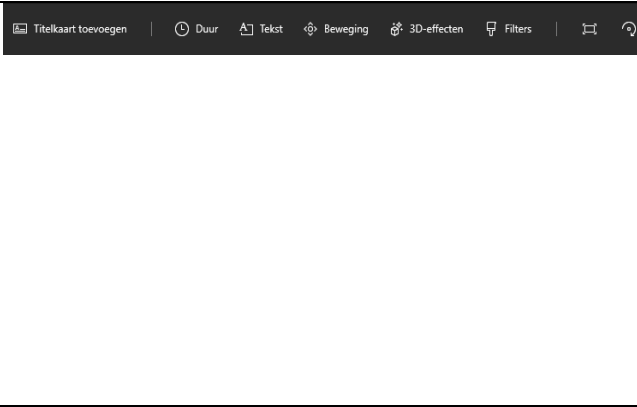

Stap 1	Stap 2
	
<p>Beschrijving</p> <ul style="list-style-type: none"> • In de taalbalk, klik je op het vergrootglas en typ je "video-editor", • open het programma 	<p>Beschrijving</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klik op "nieuw project maken" • Geef de video een naam en klik je op OK

Stap 3	Stap 4
	
<p>Beschrijving</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kies een liedje op Youtube • Kopieer de link, die bovenaan staat. Dit doe je door rechtermuisklik en vervolgens kies je kopiëren 	<p>Beschrijving</p> <ul style="list-style-type: none"> • Open de site https://2conv.com/nl60/ of https://www.flvto.biz/nl80/ in een ander tabblad en plak daar de link in het lege venster. Dit doe je door rechtermuisklik en vervolgens te klikken op 'plakken'. • Opgelet: zorg ervoor dat MP3 geselecteerd staat! • Klik op 'converteer' (eventjes geduld), en klik daarna op 'download'.

Stap 5	Stap 6
	
<ul style="list-style-type: none"> • Voer het liedje “titel + artiest + lyrics” in op de zoekbalk van Google • Als de tekst niet automatisch verschijnt, surf dan naar https://www.songteksten.nl/. Typ daar in de zoekbalk “titel + artiest” in. 	<ul style="list-style-type: none"> • Als je de tekst voor je staan hebt, ga je op zoek naar woorden die je kunt visualiseren. Dit betekent dat je van dat woord een afbeelding zoekt op het internet, of uit je eigen fotogalerij. Bijvoorbeeld het woord “emotie” kan je niet voorstellen met een foto of afbeelding, maar het woord “fiets” wel. • Typ het woord in de zoekbalk van Google en ga dan naar ‘afbeeldingen’. • Eenmaal een foto gevonden, klik je op de rechtermuis knop, klik je op “afbeelding opslaan als”, en kies je waar je het document op je pc opslaat en geef je het een naam.

Stap 7	Stap 8
	
<ul style="list-style-type: none"> • In het gedeelte “Projectbibliotheek” kan je afbeeldingen toevoegen. • dit doe je door op ‘toevoegen’ te klikken, daarna selecteer je ‘vanaf deze pc’, en dan selecteer je de foto’s of afbeeldingen die je zonet hebt opgeslagen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Als de afbeeldingen allemaal zijn geopend in het gedeelte “Projectbibliotheek”, dan kan je ze één voor één verslepen naar het gedeelte “Storyboard”. Storyboard staat onderaan je scherm.

Stap 9	Stap 10
	
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Toevoegen van het liedje.</i> • <i>Rechtsboven klik je op “Aangepaste audio”, vervolgens op “audiobestand toevoegen” en daarna kies je het MP3-bestand dat je daarstraks hebt geconverteerd en opgeslagen.</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Als het liedje is ingeladen, zorg je ervoor dat het liedje afspeelt over de volledige lengte. Als dit niet het geval is, moet je het aanpassen door het te verslepen.</i> • <i>Opgelet: als je later nog nieuwe foto’s invoegt, kan het zijn dat het liedje niet meer speelt over de volledige lengte. Dan moet je terug rechtsboven op “Aangepaste audio” klikken, en onderaan de audiobalk verslepen tot over de volledige lengte!</i>

Stap 11	Stap 12
	
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Met deze balk die te vinden is in het gedeelte “Storyboard” kan je alles aanpassen, namelijk de duur (dus hoelang je de foto wilt zien), tekst kan je aanpassen in verschillende stijlen en indelingen, ook bewegingen (dus inzoomen in het midden bijvoorbeeld)... Dit test je best zelf uit. Zo weet je welke mogelijkheden er zijn, en kies je uiteindelijk wat jijzelf leuk vindt. Opgelet: selecteer eerst de afbeelding in het gedeelte “Storyboard” dat je wilt aanpassen, vooraleer je al op duur, tekst of beweging klikt!</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Met dit gedeelte, kan je telkens testen door op “play” te klikken, te pauzeren, verslepen van het bolletje... Dit doe je om te zien of de foto’s op het juiste moment (op de juiste seconde) in beeld komen</i>

Demonstratiefilmpje

In dit filmpje kunnen jullie de demonstratie vinden van het project. <https://youtu.be/8r3hp3reLmQ>

Probeer eerst zelf de proef uit te voeren, maar wanneer het niet lukt, dan mag je zeker dit filmpje bekijken.

Bronnen

Wil je nog meer weten over dit onderwerp, bekijk dan zeker deze links.

- <https://www.youtube.com/watch?v=t6yQwLuoO3w>

Naam: Dries Vanhooren

Hogeschool VIVES – afstudeerrichting: Vives Oostende – Bachelor Bouw