

What Happened on the Moon?

Vi skal undersøge en række af de påstande og de argumenter, der fremføres i den engelske film ”What Happened on the Moon? An Investigation into Apollo.” Denne film har, sammen med en timelang fjernsynsudsendelse på amerikanske Fox TV, medvirket til udbredelsen af en konspirationsteori om, at Apollo-månelandingerne ikke har fundet sted.

Vi skal, med naturvidenskabelige metoder, undersøge en række af påstandene i filmen ’What Happened on the Moon?’, og den form for argumentation, der benyttes i filmen, og forventer derved at kunne verificere eller falsificere filmens argumenter og påstande.

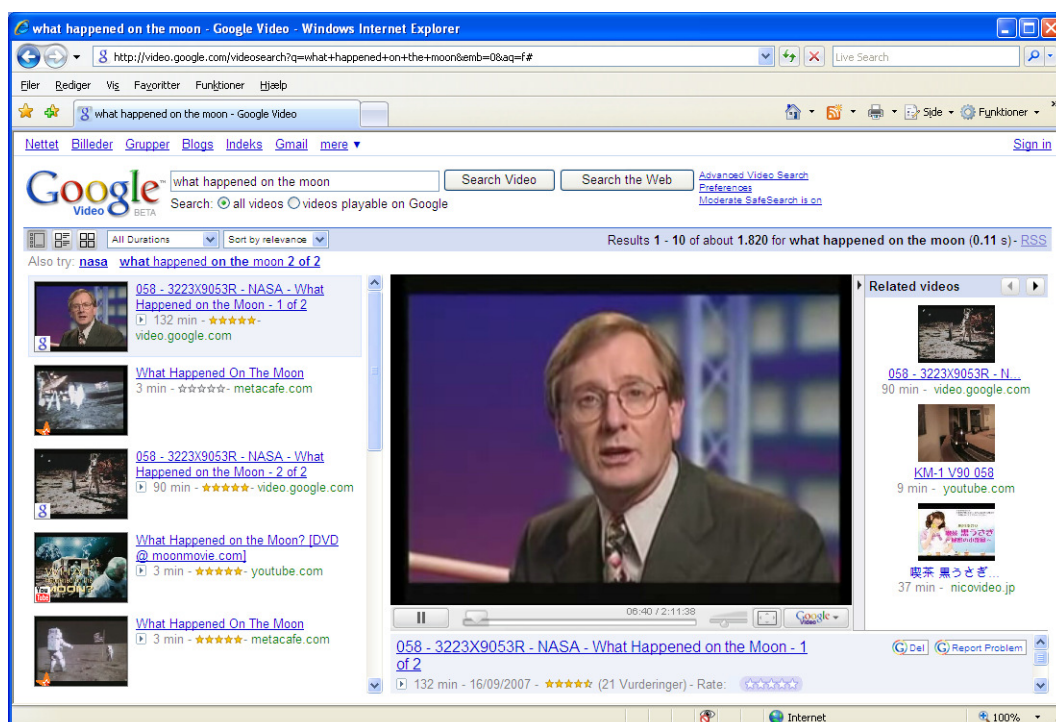
Hvor finder jeg de to dele af filmen ”What Happened on the Moon?”

Svar: *enten* i Fronter, 2d fy-mappen ”What Happened on the Moon?”

eller på video.google.com. Se eksemplet på søgning efter filmene herunder:

1. del ▶
132 minutter

2. del ▶
90 minutter



Det fælles projekt kræver ”kun” adgang til filmens første del, men der er også interessante ting på 2. del af filmen. Bl.a. om raketeknik, stråling i verdensrummet mm.

Hvis jeg henter filmen i Fronter, hvordan får jeg den så at se?

Svar: Filmene kan afspilles, hvis du har VLC-player installeret på din computer. Du kan *enten* hente installationsfilen i Fronter, 2d fy-mappen ”What Happened on the Moon?” *eller* hente installationsfilen på <http://www.videolan.org/vlc>

Når du har gemt installationsfilen på din computer, skal du bare klikke på VLC-ikonet, for at få VLC-afspilleren installeret på din computer.



Hvad skal vi se?	Minuttal
0. Introduktionen	00:00 – 08:30
1. Skyggernes retning og længde	
Skyggerne ser ud til at falde i forskellige retninger	24:30 – 29:40
Lysforholdene tyder på, at der må have været flere lyskilder.	1.04:35 – 1.06:40
Endnu et argument for flere lyskilder	1.35:00 – 1.35:40
2. Belysning på astronauterne	
Astronauterne er ”for lyse”, når de er i skygge	29:50 – 35:50
3. ”Brystfoto”	
Kamera i brysthøjde må betyde, at den fotograferede astronauts hoved skal være over horisonten!	40:45 – 45:15
4. Hop på månen	
Kan ”månehoppene” være lavet på jorden?	2.00:00 – 2.03:00
Kan forsøget, hvor man lader hammer og fjer falde samtidig, være udført på jorden?	2.04:20 – 2.06:45

Arbejdsform

I grupper udarbejdes spørgsmål til de valgte videoklip, og grupperne planlægger de undersøgelser og forsøg, de vil gennemføre, for at verificere eller falsificere filmens påstande og argumenter. En del af argumentationen består i at lave opstillinger og fotografere disse, med henblik på at sammenligne med billederne fra Apollo-missionerne.

Rapportering

Individuel rapport.