

Format
Gruppearbejde og
klassediskus-
sion/præsentation

Tid
Ca. 6-7 lektioner

Målgruppe
5. - 7. klasse

Materiale
Filmcentralen Under-
visning, apps til me-
dieproduktion fx på
Skoletube

Del 4: Den nysgerrige assistent

Formål

Eleverne skal formidle deres viden om persondata i en kampagnofilm, som skal få deres jævnaldrende til at tænke en ekstra gang over, hvilke personoplysninger de deler, og hvorfor man skal passe godt på sine data.

Tip til læreren: Eleverne kender til Siri (Apple) og/eller Google Assistant, som man kan stille spørgsmål til og få svar om alt muligt. Nu er det omvendt. Den virtuelle assistent spørger hele tiden personen om oplysninger, der er personlige. Hvad skal den virtuelle assistent bruge oplysningerne til? Eleverne giver i egen lille kampagnofilm et bud på forskellige situationer med spørgsmål og slutter filmen af med en huskeregel og et slogan om, hvordan man passer på sine data.

Eleverne har i en tidligere aktivitet (del 1, aktivitet 2) set filmen om den spørgende bagerjomfru, og det kan være en god ide at henvise til den i en indledende snak. Brug eventuelt også de to elevproducerede kampagnefilm fra Sikker Internet Dag 2019 til afsæt: '[Tænk før du deler](#)' og '[Jobsamtalen](#)'.

En kampagnofilm skal tale til sin målgruppe. I kampagner handler det ofte om, at afsender af budskabet gerne vil have modtageren til at handle og måske ændre adfærd. Det kan være en hjælp for modtageren at have et skarpt slogan eller en huskeregel at støtte sig til for at ændre sin adfærd.

Inden de tre faser: planlægning, optagelse og redigering, anbefaler vi, at du sammen med eleverne kigger nærmere på, hvad der gemmer sig bag de forskellige filmfaglige begreber. Find forklaringer i [Filmleksikon](#) på Filmcentralen Undervisning. Filmleksikonet henvender sig til elever i 7.-9.kl., men kan med hjælp fra dig også forstås af elever i 5.-6.kl.

Sådan gør I

Opstartsfasen:

(10-15 min.)

Klassen inddeles i grupper af 3-4 personer.

Benspænd til elevernes film:

- Filmen må vare ca. 1 min., når den er færdigredigeret
- Målgruppe for filmen er 10-13 årige
- 1-2 elever medvirker i filmen
- Filmen skal vise 2-4 situationer, hvor en spørgelysten virtuel assistent på telefonen vil have personoplysninger ud af telefonens ejer for at tilbyde ejeren noget, fx den bedste service, ideer til shopping og meget andet
- Filmen skal slutte med en huskeregel og et slogan om, hvordan man passer på sine data

Planlægningsfasen:

(45-90 min.)

- Find på en intro/et anslag, en outro/et klimaks og nogle underemner/pointer
- Fordel roller: Hvem skal være "skuespiller(e)", kameramand, instruktør, redigeringsansvarlig, lydansvarlig? (Man kan godt have flere roller)
- Lav et storyboard over, hvad I skal komme ind på i filmen. Se eksempel på hvordan et storyboard kan se ud nedenfor:



Optagefase:

(ca. 90 min.)

- Optag på mobil eller tablet
- Gør gerne brug af nærbilleder og normalperspektiv, når nogen taler direkte til kameraet
- Leg med kamerabevægelserne for at skabe en mere dynamisk, personlig fortælling
- Lav ultranære billedbeskæringer, hvis I vil fremhæve vigtige ting eller detaljer
- Husk, at I altid kan klippe råmaterialet til bagefter

Redigeringsfasen:

(ca. 90 min.)

- Upload film til et klippeprogram. Brug fx et klippeprogram på [Skoletube](#) eller på mobilen
- Klip materialet, så der er lavt klippetempo, når nogen taler til kameraet
- Gør brug af højt klippetempo, når I ønsker mere dynamik
- Brug fx underlægningsmusik, som understøtter det humør, I ønsker at fremhæve
- Brug gerne lyd og speak til at skabe humor eller fremhæve stemninger og pointer
- Hvis I bruger lydeffekter og musik fra andet end redigeringsprogrammet, skal I huske at kreditere kunstneren
- Filmen gemmes på klassens lukkede kanal på fx Skoletube

Præsentation af gruppernes film og evaluering:

(15-20 min.)

1. Præsenter jeres titel eller huskeregel
2. Hvordan bliver filmen modtaget? Forstår jeres klassekammerater budskabet?

Afrunding af arbejdet med persondata:

(10 min.)

- Hvad tager I med jer videre? Hvad vil I gøre anderledes nu, hvor I har arbejdet med persondata?