

Hvordan lage og dele korte videoer hvor du enten forklarer noe eller spør om hjelp

Det er ulike måter å lage video på; du kan bruke kamera tilknyttet PC (enten innebygd eller eksternt), du kan ta opp video med mobil og laste den over til PC eller du kan bruke skjermvideoer som [screenr](#)¹ (*gratis og enkelt*), jing (*gratis*) eller f.eks snag-it og camtasia (*begge de siste må du kjøpe*). Videoen kan enten ha formålet "slik gjør vi dette" eller det kan være i forhold til spørsmål "slik blir det når jeg holder på, hva gjør jeg feil".

Dersom du skal ta opp video med kamera (enten på PC eller mobil) kan du evt bearbeide dem i program som moviemaker etterpå. Da kan du legge på lyd (musikk og/eller tale) - og du kan også legge inn tekst mellom videoopptakene. Se forøvrig sidene [presentasjon](#)² og [video/animasjon](#)³ i Del&Bruk-wikien for ytterligere informasjon om hvordan du lager video og ulike typer program du kan bruke.

Når du skal dele betyr dette i prinsippet; hvordan skal jeg vise dette til andre. Du kan laste den opp i LMS (*tar gjerne mye plass! - bedre da å laste opp til YouTube og deretter bruke embed eller lenke*⁴), du kan publisere på YouTube, bruke Twitter, lenke fra screenr osv. Du kan også sende den til andre (*men OBS: video tar mye plass og det kan være vanskelig å sende den med epost nettopp pga av størrelsen*)

Screenr



Screenr er et gratisprogram hvor man kan lage skjermvideoer (*viser hva du gjør på dataskjermen*) i f.eks undervisningssammenheng.

Nettside: <http://screenr.com/>

Hva skal man bruke en skjermvideo til i undervisningen?

Alt du gjør på skjermen kan du ta opp video av; enten det er å vise hvordan man endrer innstillinger, søker, hvordan man bruker program - det finnes ikke grenser for hvordan du kan bruke det. Gjennomgår du funksjoner på datamaskin kan du ta opp video av dette og så kan du evt sette dette inn i LMS'et slik at elevene kan se det om igjen hjemme - da ser de akkurat hva og hvordan du gjør ting. Du kan også legge på lyd/tale hvis du ønsker det samtidig - da kan du forklare hva du gjør mens du gjør det.

Elevene kan også bruke et slikt program for å vise hvordan de fikk til ulike ting eller hvordan de løste oppgavene de skulle gjøre på datamaskinen. Mer tips til hvordan man bør lage en skjermvideo finner du på siden om Hvordan lage korte videoer hvor du enten forklarer noe eller spør om noe.

¹ <http://screenr.com/>

² <http://delogbruk.wikispaces.com/presentasjon>

³ <http://delogbruk.wikispaces.com/Video>

⁴ Se egen informasjon om embedkode og lenke

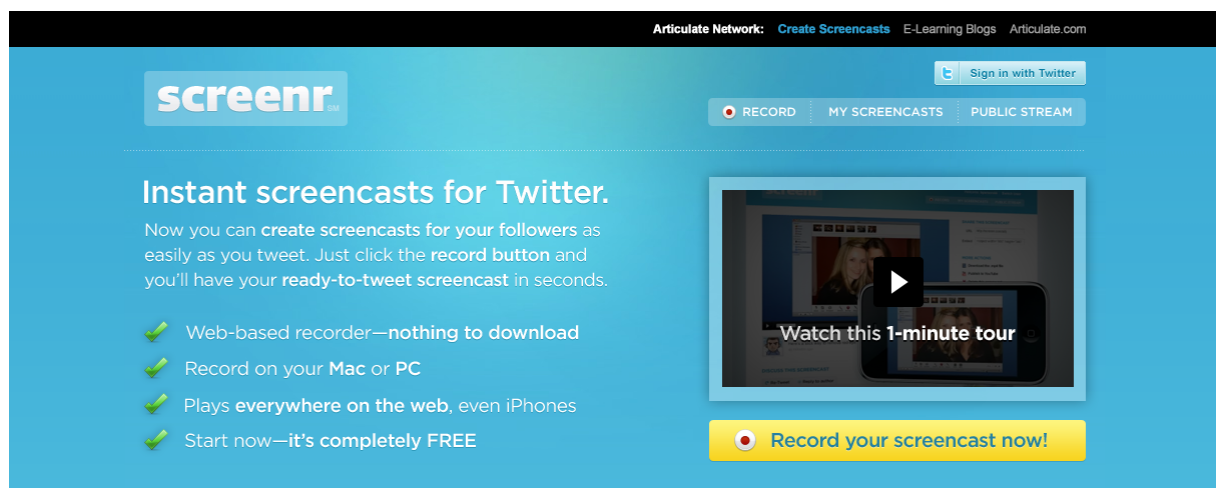


Flere basiskunnskaper kan bli dekket om elevene lager digital film;

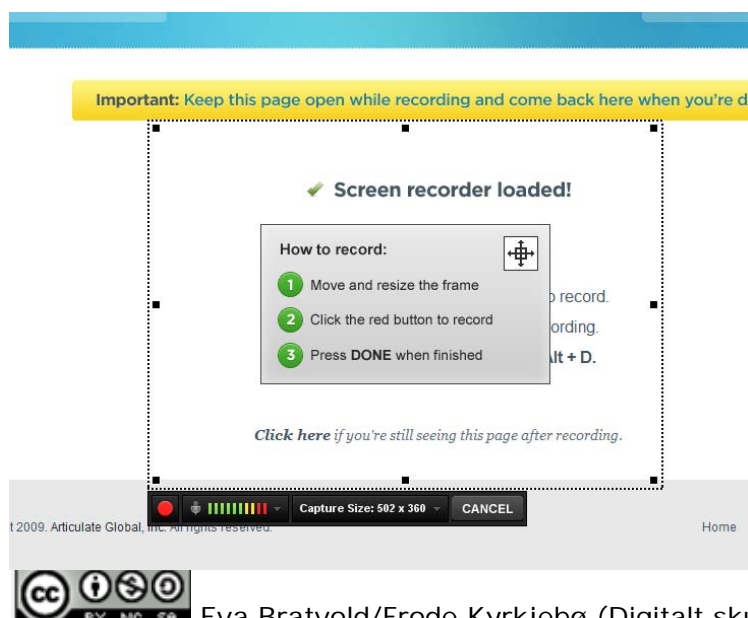
- kommunikasjon
- skriftlig arbeid (problemstilling, disposisjon og manus)
- type muntlig presentasjon (også presentere arbeidsprosessen)
- regneferdigheter (lese tabeller og statistikker)
- digitale ferdigheter (kommunikasjon, publisering, informasjonssøk og bearbeide fagstoff mm)

Å bruke screenr.

Screenr er veldig enkelt å bruke, men du må ha en twitterkonto for å kunne bruke det (*krever innlogging for å kunne lagre innspillingen*). Innloggingen i Twitter gjør at du også kan twitre ut skjermvideoen automatisk hvis du ønsker dette (*husk å krysse av for valget at du selv vil velge når du skal "twitre" ut skjermvideoen hvis du ikke skal vil gjøre dette automatisk, f.eks hvis du bare skal lage den for å bruke den i LMS, på blogg osv*). Videoen som blir laget kan også sendes til YouTube, iPhone osv - eller du kan laste den ned som mp4 (*og laster du den ned som mp4 slipper du å få med reklame i form av logo og kan evt bearbeide den videre med klipping, legge på musikk eller tale hvis du ikke har gjort dette i utgangspunktet – bruk f.eks moviemaker som ligger integrert i windows*). Den er også enkel å lenke til eller "embedde".



Når du kommer til startsidene ser den ut som bildet over. Du kan velge å gå rett på Record (rød knapp over videoen) eller velge Sign in with Twitter før du trykker Record.



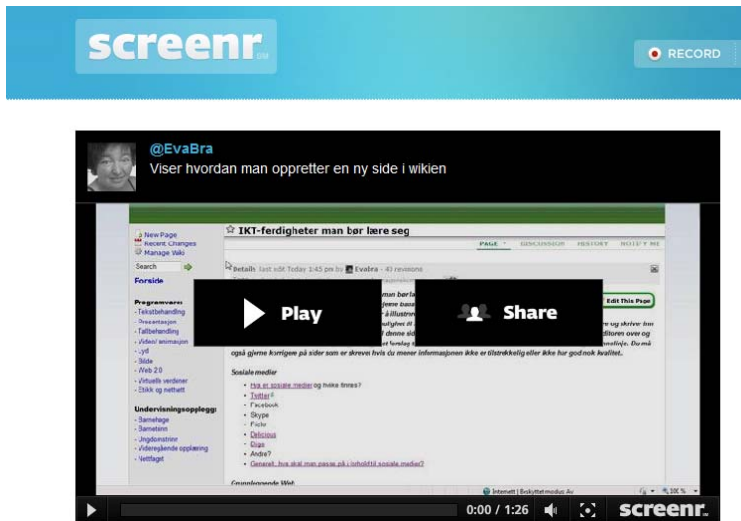
Når du trykker record kommer det først opp at man søker etter Java - dette går ganske fort, så bare vent til det er ferdig (*tar gjerne lengst tid første gangen du prøver programmet*).

Deretter kommer det fram en bilderamme slik du ser på bildet under til venstre. Nå kan du ta fram det skjermbildet du skal ha opptak av, og endre størrelse på bilderammen.

Avhengig av størrelse på skjermen vil record-knapp osv

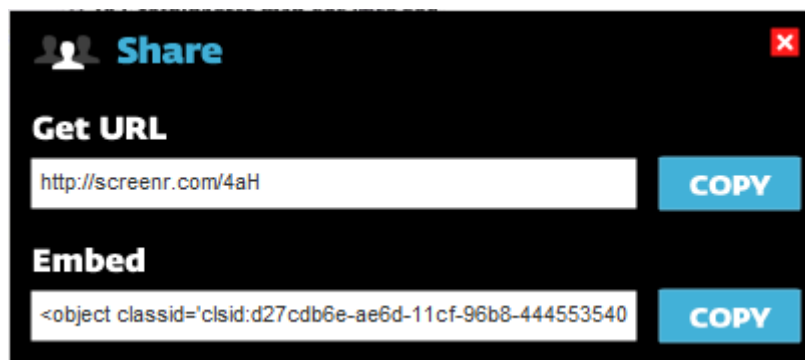
enten være under (som på dette bildet, rød knapp) eller over. Ved siden av recordknappen finner du valg for om du skal ta opp lyd eller ikke - så skal du ikke ha med lyd; velg no microphone...

Start innspillingen med å trykke record, det kommer opp en nedtelling 3-2-1 Go! og så er opptaket i gang. Nå vil alt som synes i bilderammen bli "filmet". Når du er ferdig trykker du knappen Done (den vil være der Cancel står i bildet til venstre).



Gå tilbake til nettsiden som hører til screenr - og du vil få en forhåndsvisning av videoen. Du skriver en beskrivelse av filmen - og trykker på at du vil sende videoen til Twitter, dette skal du gjøre selv om du ikke ønsker å sende den til Twitter - husk å krysse av i boksen over denne knappen først (at du selv vil velge når du skal sende den). Videoen blir nå laget ferdig - og etter en liten stund vil du kunne finne den igjen under My screenshots. Her kan du se videoen (Play) og under Share finner du lenke til URL (hvilken nettadresse videoen har

hvis du vil lenke til den) og embed-kode (hvis du vil sette den inn i en blogg, wiki eller LMS). Bruker du tabletPC kan du også tegne på skjermen og bruke screenr til å ta opp dette for deg.



Noen tips til hvordan du lager gode skjermbildevideoer.

Uansett hva du bruker for å produsere video har vi noen tips - og det viktigste er **Vær forberedt!** De øvrige er:

- Fjern alt som kan distrahere, f.eks flakkende lys (pære som holder på å gå eller lysstoffrør som lyser ujevnt, eller gjenskinn fra andre maskiner) eller knirkende stol... Skru telefon på lydløs og legg den gjerne vekk under opptaket.
- Ha vann i nærheten.
- Sitt komfortabelt. Sett mikrofon og skjerm slik at du sitter godt når du skal gjøre opptak. Hvis du sitter slik at du må lene deg framover gjør dette noe med pusten og stemmen endrer seg. Pass også på at musa ikke får ledning viklet inn i andre ledninger eller på annen måte ikke fungerer skikkelig.
- Bruk mindre enn 5 minutter. Hvis du bruker screenr er maxgrense 5 minutter. Ideell tid for skjermvideo er 2-3 minutter.
- Sett opp de skjermbildene du skal ta opptak - dette kan du gjøre ved å ha flere faner oppe når du begynner. Da slipper du å vente eller lete. Skal du bruke andre program sørger du for at de er klare slik at du lett får tilgang til dem. Tilpass størrelsen på opptaket (bilderammen) i forhold til det du skal vise (det er ingen grunn til å vise mye unyttig f.eks at du viser favorittlista på siden hvis den ikke har noen hensikt- det blir bare forstyrrende).
- Lag ting stort. Skriver du inn tekst - bruk stor font...bruk store ikoner. Husk at videoen ofte vises i mindre format enn det du tar opp og da forsvinner gjerne detaljene.
- En god vane er å ha en åpningslinje som klart forteller hva videoen handler om.
- Fortell seeren hva man skal se på - de er ikke så kjent med hva du viser som du er selv, og hvis du bytter skjermbilder bør du si hvorfor. Det samme gjelder hvis du bruker funksjoner på tastaturet som de ikke kan se.
- Bli kvitt visuell støy. Det er det samme som er nevnt over - lag video av det som er tema og vis ikke andre ting som ikke er en del av forklaringen som f.eks liste over favoritter, menylinje osv..
- "Gjem" personlig informasjon. Seere trenger ikke vite hva slags personlig informasjon du har i form av mapper og verktøylinjer.
- Ha kontroll på musa og hvordan den beveger seg. Hvis du bare skal snakke - ta hånden vekk fra musa slik at man ikke blir forstyrret av at musemarkøren (pila) vandrer rundt mens du snakker. Dersom du skal vise hva man skal trykke på - gjør det sakte slik at seeren får med seg hva du gjør.
- Skal du spille inn lyd - sørg for at du har en god mikrofon. Det er gjerne en fordel å ha mikrofonen på litt avstand (ikke bruk headset med mikrofon - da hører man gjerne lett pustelyder osv også). Hvis valget er dårlig lyd eller ingen lyd bør du vurdere ingen lyd! Skru gjerne av maskiner som durer i nærheten - dette blir forstyrrende hvis du tar opp lyd. Kan du ikke skru av og du fortsatt har mye bakgrunnstøy kan du prøve å kompensere ved å spille lav musikk (gjerne bare instrumental).

For å vise hvilken forskjell disse punktene over kan utgjøre på sluttresultatet anbefaler jeg at du ser disse to videoene

- [Den dårlige](#)⁵ - distraherende og "slapp"
- [Den gode](#)⁶ - klar og fokusert

⁵ <http://screenr.com/IW8>

⁶ <http://screenr.com/WC8>

