

# Lærerveiledning - HTML: Legg til lyd og video



## Om oppgaven

I denne oppgaven skal elevene lære å legge til lyd og video på en nettside. I oppgaven blir det presentert hvordan man legger til video fra *Youtube*, *Vimeo* og video man har liggende lokalt på datamaskinen. Det blir videre presentert forskjellige måter å legge opp lyd på.



#### Oppgaven passer til:

Fag: Programmering, Teknologi i praksis, Norsk, Musikk

**Anbefalte trinn**: 7.-10. trinn **Tema**: Web, HTML, lyd, film

Tidsbruk: Dobbeltime

1/			0
Kom	neta	nsem	al
	PCLU		

Programmering, valgfag: bruke grunnleggende prinsipper i programmering, slik som løkker, tester, variabler, funksjoner og enkel brukerinteraksjon.
<b>Teknologi i praksis, valgfag</b> : undersøkje teknologiske produkt og dei vala som er gjorde med omsyn til bruk, tekniske løysingar, funksjonalitet og design.
Norsk, 7. trinn: velge ut og vurdere informasjon fra bibliotek og digitale informasjonskanaler.
Musikk, 10. trinn: gjøre rede for regler for opphavsrett knyttet til bruk av musikk.

## Forslag til læringsmål

Eleven kan legge til video fra Youtube, Vimeo eller fra datamaskinen opp på en nettside.
Eleven kan bruke HTML for å velge riktig filtype, lenke til video og endre størrelse på videoen.
Eleven kan bruke Youtube og Vimeo til å søke etter passende filmen for nettsiden sin.
Eleven kan gjøre rede for regler for opphavsrett knyttet til bruk av musikk.

### Forslag til vurderingskriterier

Eleven oppnår middels måloppnåelse ved å fullføre oppgaven.
Eleven oppnår høy måloppnåelse ved å videreutvikle egen kode basert på oppgaven.
Forutsetninger og utstyr
Forutsetninger: Anbefalt å kunne grunnleggende HTML.
Utstyr: Datamaskin med internett og tekstbehandlingverktøy.
Fremgangsmåte
Her kommer tips, erfaring og utfordringer til de ulike stegene i den faktiske oppgaven. Klikk her for å se oppgaveteksten.
lusk å minne elevene på at de må henvise til kilder når de har funnet videoer og bilder på nett.
Steg 1:
Vi har dessverre ikke noen tips, erfaringer eller utfordringer tilknyttet denne oppgaven enda.
Variasjoner
Elevene kan legge til lenker slik at en går til en nettside dersom en trykker på et bilde.
Eksterne ressurser
På datatilsynets nettsider finnes det mer informasjon om rettigheter og plikter knyttet til bilder på nett.
Lisens: CC BY-SA 4.0