# Webutvikling

## Karakter:

Planen er å rekke en karakter D.

## Tolkning og antakelser

* Jeg har vært usikker på om jeg skal gjøre «tagge» til seksjon eller artikkel . Jeg har valgt å bruke dem om hverandre. Dette har jeg brukt en del tid på.

## Kilder til bilder og CSS

### Bilder og plesholer:

* [https://pixabay.com/no/photos/se-gull-bl%C3%A5-stein-produkt-4449152/](https://pixabay.com/no/photos/se-gull-blå-stein-produkt-4449152/)
* <https://picsum.photos/> *produkt klokke bruk til produkt kortene*
* [*https://pixabay.com/no/photos/slips-mote-kl%C3%A6r-fargerike-b%C3%A5nd-210347/*](https://pixabay.com/no/photos/slips-mote-kl%C3%A6r-fargerike-b%C3%A5nd-210347/) *en av kategori bildene*
* [*https://pixabay.com/no/photos/mote-h%C3%B8ye-h%C3%A6ler-sko-pumps-1284496/*](https://pixabay.com/no/photos/mote-h%C3%B8ye-h%C3%A6ler-sko-pumps-1284496/) *en av kategori bildene*
* [*https://pixabay.com/no/photos/gamepad-kontrolleren-6392045/*](https://pixabay.com/no/photos/gamepad-kontrolleren-6392045/) *en av kategori bildene*
* [*https://pixabay.com/no/photos/kaktus-natur-anlegg-torner-8384331/*](https://pixabay.com/no/photos/kaktus-natur-anlegg-torner-8384331/) *en av kategori bildene*
* [*https://pixabay.com/no/photos/stol-hjem-rom-anlegg-ef%C3%B8y-5727263/*](https://pixabay.com/no/photos/stol-hjem-rom-anlegg-ef%C3%B8y-5727263/) *en av kategori bildene*
* <https://www.shopify.com/partners/blog/79940998-15-funny-lorem-ipsum-generators-to-shake-up-your-design-mockups> til tekst

### CSS

* <https://www.w3schools.com/css/css_border.asp> *for border linder*
* <https://fontawesome.com/search?o=r&m=free&ip=classic> *for ikoner*
* [*https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox/*](https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox/) *for flexbox*
* [*https://css-tricks.com/snippets/css/complete-guide-grid/*](https://css-tricks.com/snippets/css/complete-guide-grid/) *om grid*
* <https://github.com/HIO-Webutvikling/WEBUTVIKLING2024>

## html

jeg ha bruk mitt egent arbeid for å se noen eksempler på struktur vi ha html:

* <https://github.com/ingridc23/eksamen-oppgave>
* <https://itstud.hiof.no/~ingridco/OBLIG3_ingridovrelid/index.html>

I tillegg så har jeg brukt professoren sitt arbeid med å se gjennom

* <https://lms.webtricks.blog/kurs/uin> (Pensum)
* <https://github.com/HIO-Webutvikling/WEBUTVIKLING2024>
* <https://validator.w3.org/> for validere

link GitHup til nettstede: