Dokumentasjon av krav

Krav

- 1. I websiden skal det benyttes CSS for å stile elementene og vi forventer at det er lagt ned litt arbeid i å lage en visuelt tiltalende side.
- 2. I websiden skal du bruke CSS Flexbox layout for å posisjonere elementene (CSS Flexible Box Layout Module, sjekk på web hva det er).
- 3. Bruk Javascript for gjøre noen ett eller flere elementer på siden interaktiv (hva dette skal være og hvor avansert du vil gjøre det er helt opp til deg).
- 4. Siden skal ha et favicon (sjekk på web hva dette er)
- 5. Siden skal være gyldig HTML (kunne valideres av W3C markup validator) og være testet for forskjellige weblesere
- 6. CSS og Javascript skal være i egne filer
- 7. Lag lettlest dokumentasjon hvor du forklarer kort hvor/hvordan du har løst kravene over
- 1. Jeg har benyttet CSS. Jeg har prøvd å gjøre siden enkel og oversiktlig, samt visuelt tiltalende med tanke på fargevalg, bildebruk, og valg av font.
- 2. Jeg har blant annet brukt flexbox til å midtstille/posisjonere bildet på «About» siden. Se CSS for å se hvor jeg har brukt flex.
- 3. Jeg har brukt Javascript til å lage «slideshow» på forsiden, hvor man kan navigere mellom bildene selv ved å trykke på pilene til høyre og venstre.
- 4. Favicon er laget og implementert. Favicon er synlig når man prøver å bokmerke siden. Har også lagt til favicon på «About»-siden for å tydeliggjøre den litt mer, slik at man lettere skal kunne huske og gjenkjenne ikonet i f.eks bokmerkelisten sin.
- 5. Har testet forsiden og «About»-siden i W3C markup validator. Det var stort sett greit.

Fikk en kommentar på at jeg ikke kan ha en *ul* inni en *ul*. Prøvde å legge favicon/tekst i en *li*, men dette fungerte ikke for å posisjonere elementene slik jeg ville ha de. Har notert meg dette, og skal prøve å unngå denne feilen i fremtiden.

Fikk også feil på . Fikk kommentar «Bad value 600px for attribute height on element <u>img</u>: Expected a digit but saw p instead».

Forstod ikke helt hva som var problemet her.

Siden ser fin ut i Google Chrome og Safari.

- 6. CSS og Javascript er i egne filer.
- 7. Håper dette var lettlest.