

Bageriet

Dannie Anderson Jørgensen

Holdnavn: H1WE080119

Github: <https://github.com/Daja1990/bageriet>

Tidsplan:

	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
8:00	Opstart	Tidsplan og generel opsætning	Forside om struktureret	Produktside	Forsøg på funktionalitet
10:00	Opstart	Header slider	Routing	Produktside	Forsøg på funktionalitet
12:00	Undervisning	Header slider	Routing	Produktside	Forsøg på funktionalitet
14:00	Undervisning	Header slider	Forside færdiggjort	Forside og produktside nogenlunde mobilvenlig	Aflever
16:00	Undervisning	Header slider	Forside færdiggjort	Forside og produktside nogenlunde mobilvenlig	

Pauser ikke inkluderet. Tidsplanen er fulgt det meste af tiden.

Opgavebeskrivelse:

- Bageri har brug for en side. Vigtigt at produkter er præsenteret overskueligt.
- Minimumskrav er HTML, CSS og JavaScript
- Semantisk kode
- Fejlhåndtering
- Formvalidering
- Køres op mod et API

Forsiden:

- Slider med tre billeder
- Navbar ovenpå slider
- Tilmeld nyhedsbrev
- Nyeste produkter

Produktside:

- Liste over produkter med billeder
- "Se mere" om hvert produkt

Undersider:

- Ingrediensliste
- Forklaring af produkt
- Mulighed for at kommentere

Argumentation af valg:

Den eneste iøjenfaldende ændring er at logoet er ovenover navbaren. Dette er gjort af to forskellige grunde; da den dynamiske navbar jeg havde ikke havde mulighed for at smide noget ind i midten, og fordi det æstetisk virker pænere at logoet svæver ovenover navbaren, så man hurtigt kan overskue hvad der er hvad.

Oprindelse af kodeelementer:

Basisdelen af koden er leveret af uddannelsesstedet, såsom routing og fetch. Slideren er opbygget gennem Youtube fra brugeren Build With JS. Da denne karusel kan bygges uden NPM 100% som komponent er den nem at genbruge i andre sammenhænge.

Vigtige URL adresser:

Github: <https://github.com/Daja1990/bageriet>

Vurdering af egen indsats:

Projektet har været svært, da jeg ikke føler jeg har haft den fornødne baggrundsviden for at lave funktionaliteterne (derved hvorfor de mangler). Selv småting såsom slideren var et heldagsprojekt for at få det til at virke.

Da jeg ej heller havde arbejdet med React i noget tid var det back to basics igen, og genlære det, hvilket lykkedes meget godt. Om onsdagen blev jeg nødt til at ombygge siden, da måden jeg havde gjort det på dagen før ikke fungerede, så igen røg der tid på banaliteter.

Derudover gik der meget tid med at lede efter information, forsøge at få lavet funktionaliteter (validering, slider osv) hvorefter det meste aldrig kom til at fungere. Derfor står siden ufærdig og opgaven ubesvaret i en større stand.

Vurderingen af min egen indsats er derved, at jeg gav den hvad jeg kunne, og fik et produkt ud af det, dog uden de store funktionaliteter, men med mere lærdom i lommen til næste projekt.