

Christoffer Bukdahl Danielsen

Webudvikler - Viden Djurs  
webith219A

## Boston Gaming



GitHub ( <https://github.com/DrNapNap/eksamen> )

## Indholdsfortegnelse

Vurdering af din egen indsats.....	3
Argumentation for de valg du har truffet.....	3
Tilvalgsopgaverne .....	3
Liste over kodeelementer udarbejdet af 3. part i opgaveløsningen .....	4
Url-adresser, E-mail og password.....	4
særlige punkter til bedømmelse.....	4
Din tidsplan.....	5

### Vurdering af egen indsats

Jeg synes, jeg nåede det, jeg gerne ville; det var faktisk lidt svært, men jeg fik det klaret. og nu er jeg tilfreds. Jeg havde godt lidt svært ved Styles, så jeg skulle bare lige bruge lidt mere tid på det, end hvad jeg havde regnet med - fik det heldigvis udbedret, så nu er jeg tilfreds.

Administrationsdelen gik lidt bedre på grund af, at det var lidt sjovere at lave for mig, da man her kan lave mange flere ting.

Jeg har arbejdet koncentreret og målrettet med opgaven, så er alt i alt tilfreds.

herunder hvad du eventuelt har ændret/tilføjet i backend/API

### Argumentation for de valg du har truffet

Jeg valgte at lave min navigation som sticky-top, så man kan navigere rundt på siden uden at scrolle så meget, og jeg har lagt et søgefelt oppe i navigationsbaren på en måde, så det ikke ødelægger designet samtidig med, at man kan søge hele tiden.

Desuden har jeg sat Slider Pil, med den forventning om, at det resulterer i, at bruger får lyst til at bruge hjemmesiden endnu mere. Her har jeg gjort det, så man kan trykke på et produkt, og så kan man se og læse mere om produktet, så når man klikker på produkter, så er det første, man møder, prisen på produkterne med det mål, at man forhåbentligt kan sælge mere.

Ud over dette har jeg lagt SignUp for Newsletter fra tilvalgsopgaverne under DESIGN YOUR OWN RIG, da det var det bedste valg for design, hvorved jeg kunne se, om der blev for mange tilmeldinger på en gang - det, synes jeg, var bedst for det design, som vi havde. Derfor - så Design Your rig kan også samtidig være en tilmelding, hvis det har interesse.

Jeg synes, det var bedst med mindre mellemrum i mellem tingene, så jeg valgte at bruge en ApplicationController, så jeg kan have to Route og også en til login og til administration af Home siden.

### Tilvalgsopgaverne

1. Login
2. Søgning
3. Tilmeld nyhedsbrev
4. Administration af "users"

Liste overkodeelementer udarbejdet af 3. part i opgaveløsningen

- React-spinners
- Sass
- Nodemon til sass
- axios
- react-images-upload
- bootstrap
- react-router-dom
- reactn
- dayjs
- html-react-parser
- ckeditor

<https://dev.to/papasanto/build-a-react-hooks-shopping-cart-with-usestate-and-useeffect-39hk>

<https://getbootstrap.com/docs/4.5/components/forms/>

<https://getbootstrap.com/docs/4.5/components/navbar/>

Url-adresser, E-mail og password

<https://188.40.121.90/login/>

<https://188.40.121.90/>

API: <https://188.40.121.90:5039> det er til 188.40.121.90

<http://dahl-hosting.com/>

<http://localhost:3000/>

<http://localhost:3000/login>

E-mail:

[123@gmail.com](mailto:123@gmail.com)

Password:

admin123

særlige punkter til bedømmelse

Jeg har lagt et søgefelt oppe i navigationsdelen på en måde, så man kigger på et af billederne, der fører ind til produkt-siden, hvor produktet er med tekst - der er kun overskrift på forsiden og ikke en beskrivelse af produktet. Jeg har lagt en NEWSLETTER lige under produkt siden.

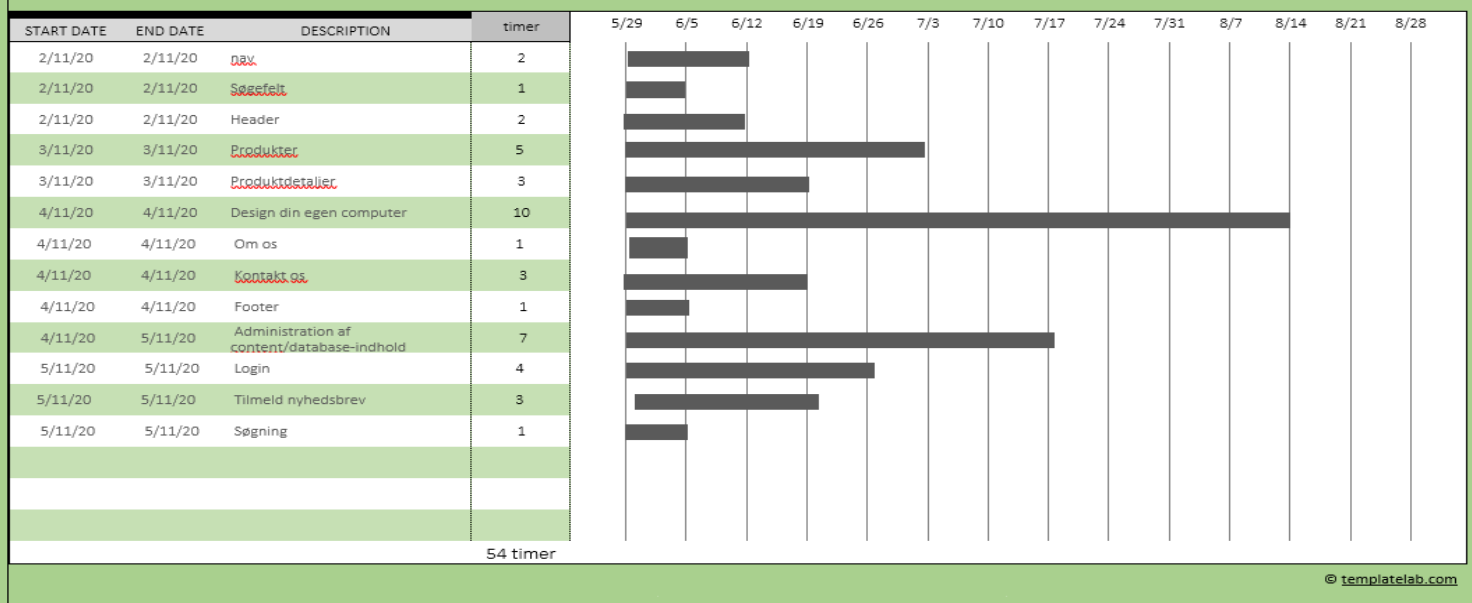
inde i admin hedder din bruger den gør at du kan rette slette og oprette brugere at slette din egen bruger

Din tidsplan

Den første tidplan

## Christoffer - eksamen

Project: Boston Gaming



Det jeg har brugt af tiden

