Homelands

Svendeprøve

Rapport

Christian Katholm Sørensen HWE010124

https://github.com/Chrstjan/Homelands-React-Svendeproeve

Username: info@webudvikler.dk

Password: password

Indholdsfortegnelse

Indholdsfortegnelse	2
Vurdering af egen indsats	3
REDEGØRELSE FOR KODE	3
FREMHÆVELSE AF PUNKTER TIL BEDØMMELSE	5
GITHUB PROJECT KANBAN BOARD	6

Vurdering af egen indsats

Jeg har som planlagt forsøgt at få lavet så meget som muligt af opgavens krav.

Jeg er tilfreds med det jeg har formået at få lavet men ville gerne have lavet lidt mere hvis jeg havde mere tid

Jeg har valgt at prioritere så meget funktionalitet fra opgavekravene som jeg har kunne nå samtidig med at få lavet design der er responsivt til desktop og mobile.

Jeg ville gerne have lavet lidt mere styling til desktop så det passer mere med designet hvis jeg havde mere tid.

Redegørelse for kode

Frameworks:

- React Vite
- React Router Dom
- TanStack Query
- React useForm
- React toastify
- React Icons

UseFetch

Jeg har lavet et custom hook jeg bruger flere steder der bruger TanStack Query til at kunne fetch data fra hvilken som helst url, som gemmer dataen i cachen i 5 min så den ikke skal fetch hver gang siden re-render.

https://github.com/Chrstjan/Homelands-React-Svendeproeve/blob/main/src/hooks/UseFetch.jsx

UserContext

Jeg har lavet en UserContext der bruges til at gemme bl.a. bruger's access token når de er logget ind, samt gemmer det i sessionStorage, Jeg har valgt at lave det i en context så den nemt kan bruges flere steder uden at skulle prop drille.

https://github.com/Chrstjan/Homelands-React-Svendeproeve/blob/main/src/context/UserContext.jsx

PageRouter

Jeg har valgt at lave en PageRouter der bruger React Router Dom der henter et array og derfra mapper dem ud som routes i MainLayout of ProtectedLayout. Jeg har valgt at lave det som et component så den kan importes i app.jsx for mere clean kode.

 $\underline{https://github.com/Chrstjan/Homelands-React-Svendeproeve/blob/main/src/router/PageRouter.jsx}$

Fremhævelse af punkter til bedømmelse

Udover det jeg har det jeg har gennemgået, vil jeg gerne snakke mere om

- Searchbar Component (med route og filetering)

Github Project kanban board

Jeg har valgt at bruge et kanban board på GitHub til at holde styr på mine issues til projektet som kan findes herunder.

https://github.com/users/Chrstjan/projects/8