

What to see

Gruppe 35

Ferdig produkt GitHub ligger i branchen «delivery»

https://github.com/KhalilMS3/WhatToSee_UIN24/tree/delivery

Generell GitHub repo:

https://github.com/KhalilMS3/WhatToSee_UIN24

Arbeids struktur

Vårt mål er karakter A

Vi har grundig gjennomgått oppgaven og laget en liste med punkter for det som skal gjøres. Arbeidet startet med å opprette en React-app, inkludert Sanity og SCSS for styling.

1. Hovedstruktur

- Vi begynte med branchen **main**, hvor vi bygde hovedstrukturen til appen vår.

2. Deling av Arbeid

- Etter å ha etablert grunnlaget i **main**, opprettet vi to nye brancher:
 - **Dashbord**
 - **Data-From-API-To-Sanity**

3. Branchene og Oppgavene

- I branchene **Dashbord** og **Data-From-API-To-Sanity** delte vi opp Sanity-relaterte oppgaver og fortsatte utviklingen. Dette sikret at vi kunne jobbe parallelt og effektivt med ulike aspekter av prosjektet.

Arbeidsmetode

1. Oppdeling av Oppgaver

- Vi delte opp oppgavene mellom oss to, slik at hver person kunne fokusere på spesifikke deler av prosjektet. Denne strategien sørget for effektiv arbeidsflyt og tydelig ansvarfordeling.

2. Individuelt Arbeid og Samarbeid

- Hver av oss jobbet selvstendig med våre tildelte oppgaver. Ved vanskeligheter arrangerte vi møter hvor vi samarbeidet om å finne løsninger. Disse møtene var essensielle for å overkomme utfordringer og sikre fremgang i prosjektet.

3. Commit Strategi

- Commitene for løsningene funnet under samarbeidsmøter er merket med («Live Coding») i GitHub. Dette hjelper med å spore hvilke løsninger som ble utviklet gjennom samarbeid. Generelt sett, commiter merket med («Live Coding») indikerer at vi kom frem til en løsning etter en felles innsats. Dette sikrer at arbeidet blir anerkjent for begge teammedlemmene.

Hjelpemidler

Sanity Dokumentasjon

Vi brukte Sanity-dokumentasjonen flittig for å forstå og implementere funksjonaliteten til Sanity. Spesielt nyttig var "Query Cheat Sheet - GROQ", hvor vi hovedsakelig brukte (object projection) for å hente data fra Sanity, som for eksempel filmer fra favorittlisten og sjangre vi har til felles.

Dokumentasjon fra Forelesninger og Kursets GitHub

Dokumentasjonen fra forelesningene og materialet på kursets GitHub-side var uvurderlige referanser. Vi brukte dette materialet til å finjustere og forstå viktige løsninger og implementeringsmetoder.

ChatGPT

Vi brukte ChatGPT som et verktøy for å sjekke syntaksen på forskjellige JavaScript-koder og funksjoner, samt Sanity-spøringer når vi møtte utfordringer. ChatGPT var nyttig for å få raske svar og eksempler på hvordan vi kunne løse spesifikke problemer.

Tidligere Erfaring med `.some`-funksjonen

Når det gjelder bruken av `.some`-funksjonen, hadde en av oss tidligere erfaring med denne funksjonen fra oblig 4. Dette gjorde det lettere å implementere funksjonen effektivt i prosjektet vårt.

Fra chatgpt

```
{
  "Khalil": *[_type == "users" && username == "Khalil"]
    "favoredGenres": favoredGenres


}, {
  "Odai": *[_type == "users" && username == "Odai"]
    "favoredGenres": favoredGenres
}
```

er denne santiy queryen riktig?



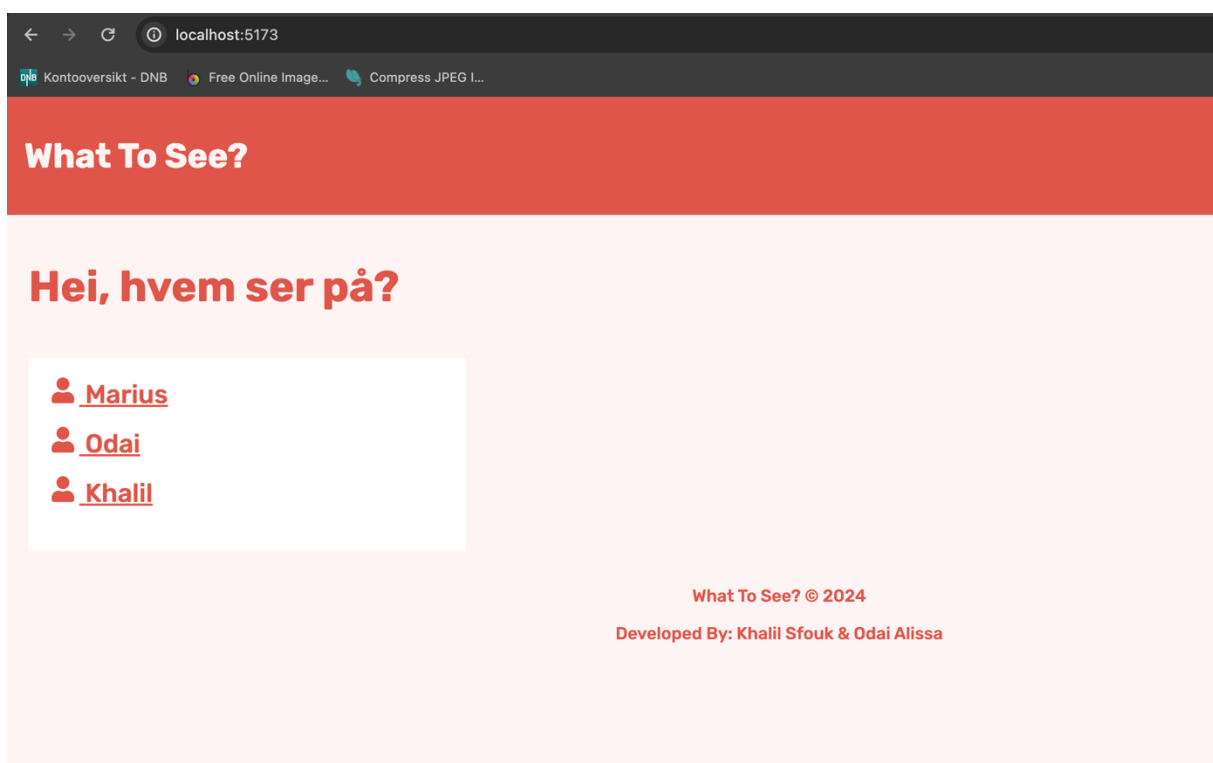
Nei, det ser ut til at det er noen syntaksfeil i din Sanity query. Her er hvordan du kan korrigere den:

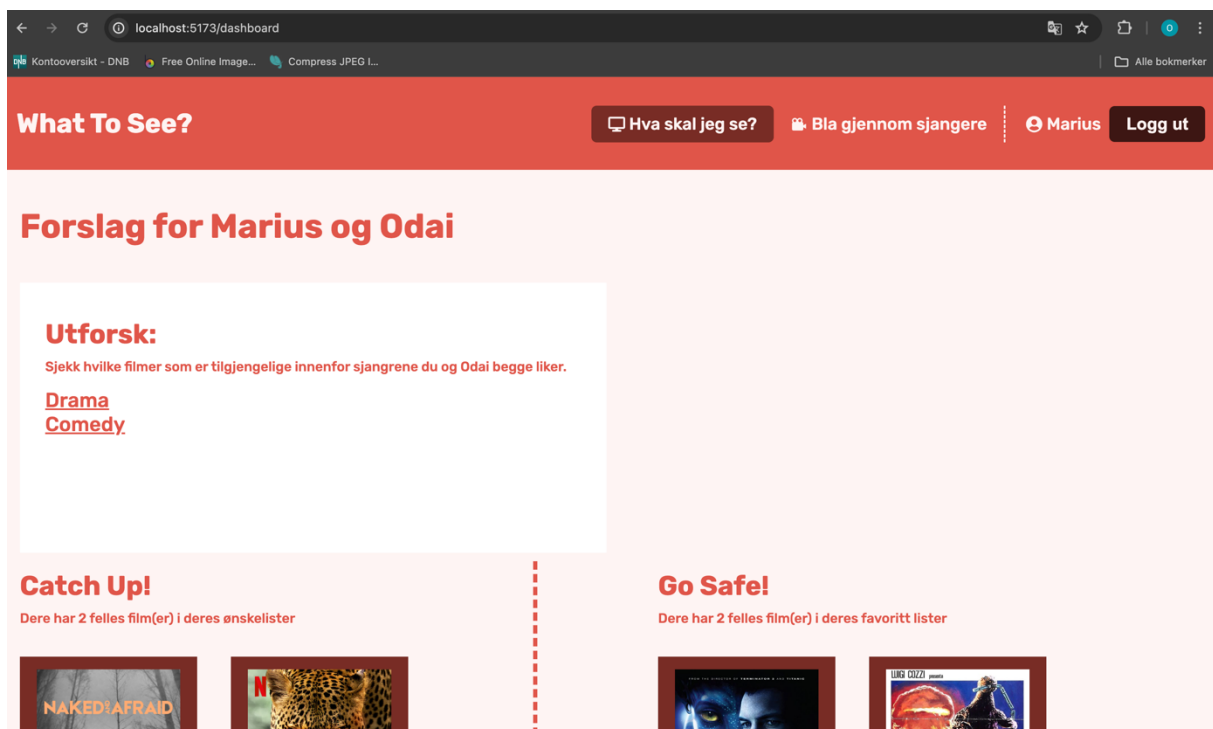
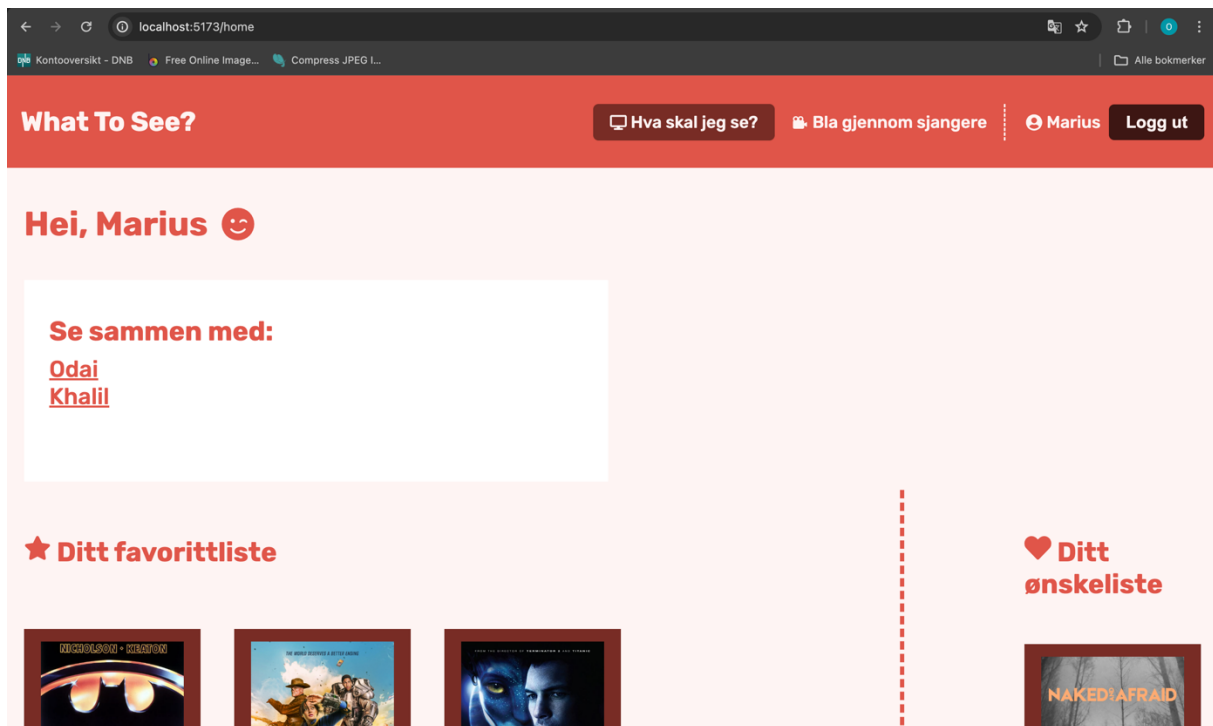
javascript

 Kopier kode

```
{
  "Khalil": *[_type == "users" && username == "Khalil"]{
    "favoredGenres": favoredGenres
  },
  "Odai": *[_type == "users" && username == "Odai"]{
    "favoredGenres": favoredGenres
  }
}
```

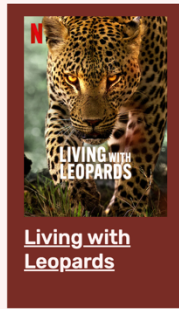
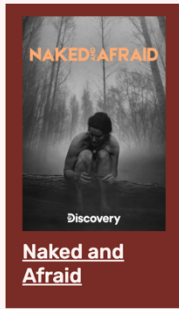
Bilder fra appen vår:





Catch Up!

Dere har 2 felles film(er) i deres ønskelister



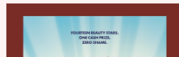
Go Safe!

Dere har 2 felles film(er) i deres favoritt lister



Ønskelister og favoritter

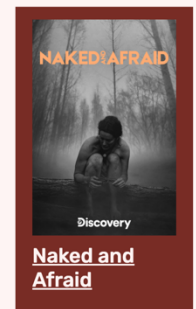
Dere har filmer som er på ønskelisten til en og favorittlisten til den andre! Perfekt anledning til å introdusere hverandre for nye filmopplevelser!



★ Ditt favorittliste



♥ Ditt ønskeliste



← → ↺ 🌐 localhost:5173/genre

Kontooversikt - DNB Free Online Image... Compress JPEG L... | Alle bokmerker

What To See?

Hva skal jeg se? Bla gjennom sjangere Marius Logg ut

Sjangere

Action (5)

★ Add to favorite

Adventure (5)

★ Add to favorite

Biography (3)

★ Add to favorite

Crime (4)

★ Add to favorite

Drama (12)

★ Remove from favorite

Fantasy (2)

★ Add to favorite

Comedy (5)

★ Remove from favorite

Documentary (2)

★ Add to favorite

Family (1)

★ Add to favorite

Film-Noir (1)

★ Add to favorite

Adult (0)

★ Add to favorite

Animation (1)

★ Add to favorite


← → ↺ 🌐 localhost:5173/movies_by_genre?genre=Action

Kontooversikt - DNB Free Online Image... Compress JPEG L... | Alle bokmerker


What To See?

Hva skal jeg se? Bla gjennom sjangere Marius Logg ut


Filmer i sjangeren: Action (5) Filmer




Avatar



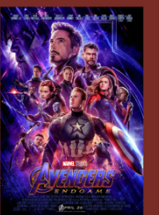
Fallout



Blade Runner 2049



Batman



Avengers: Endgame

What To See? © 2024
Developed By: Khalil Sfouk & Odai Alissa

