Verslag dbMovie

De movie database

Tristan Kuipers

Contents

[Inleiding 2](#_Toc63472492)

[De vier moeilijkheden 3](#_Toc63472493)

# Inleiding

Voor het project hebben we de opdracht gekregen om een applicatie te bouwen om films te laten zien. Daarbij moest een bezoeker ook een account kunnen maken om favorieten te kunnen toevoegen en om een film een waardering te kunnen geven.

# De vier moeilijkheden

In het begin was het nog wel moeilijk omdat we allemaal nieuwe frameworks en technieken moesten gebruiken, maar na wat research en wat testen werd het heel wat makkelijker. Voor mij de moeilijkste vier dingen waarschijnlijk: **het design maken**, **het design maken met bootstrap**, **vuex, axios POST in de backend omdat axios een OPTIONS request stuurt om te kijken of het veilig is en de OPTIONS request werd geweigerd door de router.**

# Reflectieop planning

Ik had beter moeten plannen en me beter aan het plan houden, dat komt denk ik omdat ik eigenlijk nooit een planning heb gebruikt/gemaakt.

# Reflectie op applicatie

De applicatie werkt zoals erin het document beschreven is behalve dat er geen spinner is en ik laat de gemiddelde rating nog niet zien en het is niet responsive omdat ik moeite had om een mobile design te maken. Ik ben wel trots het vue gedeelte en de indeling van de vue bestanden en gebruik van components.

# Conclusie

Ik had eerder en meer bezig moeten zijn met het project. Ik heb veel geleerd van vue / vuex / vue router / mvc / axios. En met het volgende project zou ik meer gaan plannen en beter aan de planning houden en er meer tijd in stoppen.