**Opdrachtbeschrijving van Asror Wali**

In periode 3 moest ik voor mijn ontwikkelopdracht voor het vak DB12 een website uitkiezen waar ik een database voor moest gaan maken. Voordat ik kon beginnen met mijn ERD en datamodel moest ik eerst uitzoeken welke functies van de website ik wil gebruiken. En beslissen wat de uitgekozen voor entiteiten/attributen zullen worden in mijn database. De website die ik had uitgekozen was [www.imdb.com](http://www.imdb.com) . IMDB is een heel grote website, dus ga ik het niet helemaal namaken. Ik heb een paar functies uitgekozen die ik graag in de applicatie wil hebben en die beschrijf ik hieronder.

Wat moet de webaplicatie kunnen :

* Je moet kunnen registreren en inloggen op de applicatie.
* Je moet je profiel kunnen bekijken.
* Je kunt zien welke shows/series je een cijfer aan hebt gegeven
* Je kunt zien welke pagina’s je als laatst hebt bekeken.
* Je kunt informatie over acteurs/series/films bekijken.

Wat wordt de rol van de database :

* In de database worden accounts opgeslagen.
* Uit de database kun je de listen zien die de accounts gemaakt hebben.
* De informatie van de pagina’s opgeslagen.
* De acteurs worden met films/series gekoppeld
* De ratings die de accounts aan pagina;s geven worden opgeslagen.

De 4 klassen (Komen er meer bij):

* IMDBPage(Parent classe)
* Acteur pagina(child)
* Movie pagina(child)
* Serie pagina(child)
* Ratedpages classe
* LastViewed classe