Opdracht 2\_C

Aanpassing in de applicatie

De klant heeft er voor gekozen dat er iets aangepast kan worden in de applicatie. Bij elke ervaring dat een leerling deelt moet er een cijfer kunnen worden gegeven zodat andere leerlingen op een gemakkelijke wijze kunnen zien wat ze er van vinden. Studenten mogen een cijfer geven van 1 t/m 10.

Dit is niet heel lastig te implementeren aangezien het een kleine aanpassing is in de database tabel en het uitschrijven daarvan. In de tabel EXPERIENCES komt nu nog een nieuw kolom genaamd RATING. De kolom zal een tinyint(2) zijn omdat er tot max een 10 kan worden gegeven.

Ook zal ik hiervoor een aanpassing in het overzicht moeten maken. Ik denk zelf dat het handig is voor de studenten die inloggen om in het overzicht van de ervaringen al het cijfer zouden kunnen zien.

Screenshots:



Hier heb ik de rating toegevoegd in de EXPERIENCES tabel.



Dit is de aanpassing die ik heb gemaakt in het overzicht, zodat studenten meteen een cijfer zien.