**Leeswijzer**

1. **Feedback van Stakeholders**:

Dit kun je vinden in mijn feedpulse. /semester 2 p2\Reflectie

1. **Samenwerking en communicatie**

Dit is voornamelijk terug te zien in de proftaak

1. **Specificaties en ontwerpen.**

Ten opzichte van sprint 4 heb documentatie geschreven voor visitor placement tools, daarnaast heb ik in mijn ontwerp document mijn databaseontwerp aangepast met een koppeltabel. Zie /semester 2 p2\documentatie\ ontwerp document formule 1 webshop en /semester 2 p2\documentatie\ Visitor Placement Tools documentatie

1. **Onderhoudbare OO applicaties**

Ten opzichte van sprint 4 heb ik nu users toegevoegd en orders die gedaan kunnen worden met de 3 lagen architectuur zie /semester 2 p2\code\f1 webshop

1. **Algoritmiek**

Ik ben nu begonnen met visitor placement tools waar ik nu alle classes heb gemaakt met variabele die ik denk nodig te hebben. Ik kan nu sections,rows,seats aanmaken en ik kan de kinderen + 1 ouder in een group op de eerste rij plaatsen. Zie /semester 2 p2\code\ Visitor Placement Tools

1. **Databasesystemen**

Ik heb ten opzichte van sprint 4 nu doormiddel van een koppeltabel orders met producten gekoppeld. Daarnaast heb ik voor user en orders redelijk wat grud queries gemaakt zie /semester 2 p2\code\f1 webshop

1. **Softwarekwaliteit**

Ik heb unit testen geschreven voor mijn circustrein doormiddel van mstests deze zijn te vinden in ..\Circustreintest