**Startsemester oriëntatieverslag  
Leeruitkomst Software**

*Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving*

**Studentnaam: Kevin Nunes da Silva  
Studentnummer: 468588  
Klas: 7  
Vakdocent: Rob Mies  
  
Versie: 1  
Datum: 3-11-2020**

**Versiebeheer**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versienummer** | **Datum** | **Auteur** | **Veranderingen** |
| *1* | *3-11-2020* | *Kevin* | *opstart* |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Inhoudsopgave

[1 Inleiding 4](#_Toc13500413)

[2 Introductie 5](#_Toc13500414)

[3 Reflectie / evaluatie 6](#_Toc13500415)

[3.1 Terugkijken 6](#_Toc13500416)

[3.2 Vooruitkijken 6](#_Toc13500417)

# Inleiding

*Dit is mijn reflectieverslag voor software. Hierin ga ik reflecteren en evalueren op wat ik de afgelopen 8 weken in het start semester gedaan heb, wat er beter kon en wat er juist wel erg goed ging.*

# Introductie

*Mijn naam is Kevin Nunes da Silva. Ik ben 24 jaar en woon in Etten-Leur.*

*Voordat ik aan deze opleiding begon heb ik niveau 4 ICT gedaan op het Radius College.*

*Ik wil als verdieping software gaan doen omdat het mij erg leuk lijkt en OOP is in het programmeren 1 van mijn zwakkere punten.*

# Reflectie / evaluatie

## Terugkijken

*<Wat heb ik voor het aantonen van de leeruitkomst gedaan?/ overzicht deelproducten>*

*Voor het aantonen van mijn leeruitkomsten heb ik een quiz game gemaakt. Hiermee kun je een 8 vragen quiz beantwoorden en de score ook bijhouden op het scorebord.*

*<Wat heb ik geleerd?>*

*Ik heb nog nooit echt eerder met windows forms gewerkt, ook heb ik een begin kunnen maken aan het leren van OOP programmeren.*

*<Waarin wil ik me nog verder ontwikkelen?>*

*Ik wil mijzelf graag verder verdiepen in software, het maken van applicaties voor desktop en/of telefoon.*

*<Waar ben ik trots op?>*

*Ik ben vrij trots op het feit dat ik voor elkaar heb gekregen de scores lokaal kan opslaan in een tekst bestand en het ook weer correct uit kan lezen.*

*<Wat doe ik een volgende keer anders?>*

*De volgende keer ga ik meteen vragen stellen als ik niet precies weet wat er moet gebeuren. Dit start semester dacht ik dat een unity spel prima zou zijn maar dat bleek niet zo te zijn na meerdere weken.*

*<Welke formatieve indicatie zou ik mezelf geven voor deze leeruitkomst? Waarom?>*

Ik zou mijzelf hiervoor een 7 geven. Ik ben zeker niet perfect tewerk gegaan. Ik had meer vragen kunnen stellen en dan had de applicatie ook nog verder uitgebreid kunnen worden.

## Vooruitkijken

*Ik wil mij gaan verdiepen in software. Het lijkt mij erg leuk om applicaties te kunnen schrijven en mogelijk uiteindelijk ook mobiele apps te maken. OOP is zoals ik eerder al zei 1 van mijn zwakkere punten, en dit word veel in software behandeld.*