Integrale Semesterbeoordeling Leeswijzer

*Dit bestand legt in het kort uit wat de eindoplevering folder van Thomas van der Molen bevat.*

# [Individuele Project](IndividueleProject)

Deze folder bevat alle eindbestanden te maken met het software (S-DB-S2-CMK) onderdeel van mijn semester.

### [Documentatie](IndividueleProject/Documentatie)

Deze folder bevat de geschreven documentatie voor het individuele project.

Hierin zijn 2 soorten documentatie te vinden:

* ‘-documentatie’ pdf’s: Deze bestanden behouden informatie zoals Requirements en andere onderdelen die samen met een stakeholder besproken zouden worden.
* ‘-software’ pdf’s: Deze bestanden behouden de functionele informatie over het project zoals klassendiagrammen, of meer uitleg over systemen zoals Laravel.

### [FeedPulse](IndividueleProject/FeedPulse.pdf)

Dit bestand is een export van de feedpulse berichten opgeslagen op canvas tussen de software docenten en mijzelf.

### Bron Code

Er zijn 2 ‘BronCode’ folders, deze folders behouden de broncode van mijn game ([PlatformSpeedRunner](IndividueleProject/GameBronCode)) en mijn websysteem ([platformspeedrunner-web-systeem](IndividueleProject/GameWebSysteemBronCode)).

# [Proftaak Project](ProftaakProject)

Deze folder bevat alle eindbestanden te maken met het proftaak (S-DB-S2-Proftaak-CMK) onderdeel van mijn semester.

### [Documentatie](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\IndividueleProject\Documentatie)

Deze folder bevat de een aantal geschreven documentatie gemaakt tijdens de proftaak die ik van belang vond om mee te nemen naar mijn eindoplevering. Ook is er een [README](ProftaakProject/Documentatie/README.md)-bestand te vinden die een beter overzicht geeft van welke onderdelen ik aan heb bijgedragen binnen deze bestanden. De toegevoegde documentatie bestaat uit:

* ‘[Functioneel design](ProftaakProject/Documentatie/Functioneel%20design.pdf)’: Dit bestand behoudt alle toegevoegde functionaliteit (bijgehouden per sprint).
* ‘[Programma van Eisen](ProftaakProject/Documentatie/Programma%20van%20Eisen.pdf)’: Dit bestand bevat achtergrondinformatie over de opdrachtgever en de opdracht zelf, ook bevat het de besloten requirments.
* ‘[Projectplan](ProftaakProject/Documentatie/Projectplan.pdf)’: Dit bestand houdt in het kort bij wat de planning van iedere sprint was.
* ‘[Retrospective’](ProftaakProject/Documentatie/retrospective.pdf): Dit bestand documenteert de lookback die we na de eerste 4 sprints hebben gedaan.

### [PeerFeedPulse](ProftaakProject/PeerFeedPulse.pdf)

Dit bestand is een export van alle peerfeedback die ik over het semester heb ontvangen via feedpulse (Peerfeedback momenten zijn iedere sprint gehouden).

### [PersoonlijkFeedPulse](ProftaakProject/PersoonlijkFeedPulse.pdf)

Dit bestand is een export van de feedpulse berichten opgeslagen op canvas tussen de proftaak docent en mijzelf.