Integrale Semesterbeoordeling Leeswijzer

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

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

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

### [Documentatie](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\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](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\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](file:///D:\\Stuff\\School\\S2CMKThomasvanderMolen\\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\\IndividueleProject\\GameBronCode)) en mijn websysteem ([platformspeedrunner-web-systeem](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\IndividueleProject\GameWebSysteemBronCode)).

### [Algoritmiek](IndividueleProject/Algoritmiek)

Deze folder bevat 2 verschillende projecten, deze projecten waren optionele algoritmische opdrachten die ik heb gedaan om meer oefening met OOP te krijgen en de algoritmische leeruitkomst aan te tonen.

## [Proftaak Project](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\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 een aantal geschreven documentatiebestanden gemaakt tijdens de proftaak die ik van belang vond om mee te nemen naar mijn eindoplevering. Ook is er een [README](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\ProftaakProject\Documentatie\README.md)-bestand te vinden die een beter overzicht geeft van de onderdelen waar ik aan heb gewerkt. De toegevoegde documentatie bestaat uit:

* ‘[Functioneel design](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\ProftaakProject\Documentatie\Functioneel%20design.pdf)’: Dit bestand bevat alle toegevoegde functionaliteit (bijgehouden per sprint).
* ‘[Programma van Eisen](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\ProftaakProject\Documentatie\Programma%20van%20Eisen.pdf)’: Dit bestand bevat achtergrondinformatie over de opdrachtgever en de opdracht zelf, ook bevat het de besloten requirements.
* ‘[Projectplan](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\ProftaakProject\Documentatie\Projectplan.pdf)’: Dit bestand houdt in het kort bij wat de planning van iedere sprint is.
* ‘[Retrospective’](file:///D:\\Stuff\\School\\S2CMKThomasvanderMolen\\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\\ProftaakProject\\Documentatie\\retrospective.pdf): Dit bestand documenteert de lookback die we na de eerste 4 sprints hebben gedaan als projectgroep.

### [PeerFeedPulse](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\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](file:///D:\Stuff\School\S2CMKThomasvanderMolen\IntegraleSemesterbeoordelingThomasvanderMolen\ProftaakProject\PersoonlijkFeedPulse.pdf)

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