# Integrale Semesterbeoordeling Leeswijzer

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

# Individuele Project

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

## 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

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 (<u>PlatformSpeedRunner</u>) en mijn websysteem (<u>platformspeedrunner-web-systeem</u>).

# 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

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

## 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 <u>README</u>-bestand te vinden die een beter overzicht geeft van de onderdelen waar ik aan heb gewerkt. De toegevoegde documentatie bestaat uit:

- 'Functioneel design': Dit bestand bevat alle toegevoegde functionaliteit (bijgehouden per sprint).
- 'Programma van Eisen': Dit bestand bevat achtergrondinformatie over de opdrachtgever en de opdracht zelf, ook bevat het de besloten requirements.
- 'Projectplan': Dit bestand houdt in het kort bij wat de planning van iedere sprint is.
- <u>'Retrospective'</u>: Dit bestand documenteert de lookback die we na de eerste 4 sprints hebben gedaan als projectgroep.

## PeerFeedPulse

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

## PersoonlijkFeedPulse

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