

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 ([PlatformSpeedRunner](#)) en mijn websysteem ([platformspeedrunner-web-systeem](#)).

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 [README](#)-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.
- ‘[Retrospective](#)’: 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.