

Iteratierapport 1

Colin Pieper – Fontys Hogescholen – Semester 7

05/03/2023

Leeruitkomst	Beoordeling	Beoordeling vorige iteratie
Analyseren	1 (Oriënterend)	0 (Ongedefinieerd)
Adviseren	0 (Ongedefinieerd)	0 (Ongedefinieerd)
Ontwerpen	0 (Ongedefinieerd)	0 (Ongedefinieerd)
Realiseren	0 (Ongedefinieerd)	0 (Ongedefinieerd)
Beheren	2 (Beginnend)	0 (Ongedefinieerd)
Beoordelingsvermogen	2 (Beginnend)	0 (Ongedefinieerd)
Communicatie	2 (Beginnend)	0 (Ongedefinieerd)
Leervermogen	1 (Oriënterend)	0 (Ongedefinieerd)

Analyseren

Deze iteratie heb ik een klein begin gemaakt aan het onderdeel analyse, in de vorm van een vooronderzoek naar mijn gekozen onderwerp (functioneel programmeren). Ik heb echter nog geen concrete analyse uitgevoerd. Daarom beoordeel ik mijn niveau als **oriënterend**.

Referenties

- [Vooronderzoek](#)

Adviseren

De vaardigheden voor de leeruitkomst *adviseren* zijn tijdens deze eerste iteratie nog niet aan bod gekomen. Mijn niveau is daarom **ongedefinieerd**.

Ontwerpen

De vaardigheden voor de leeruitkomst *ontwerpen* zijn tijdens deze eerste iteratie nog niet aan bod gekomen. Mijn niveau is daarom **ongedefinieerd**.

Realiseren

De vaardigheden voor de leeruitkomst *realiseren* zijn tijdens deze eerste iteratie nog niet aan bod gekomen. Mijn niveau is daarom **ongedefinieerd**.

Beheren

Deze iteratie heb ik een GitHub-repository aangemaakt om mijn portfolio bij te houden voor dit semester. Hiermee wordt een basale beheersing van versiebeheer gedemonstreerd. Er worden daarnaast enkele complexere principes gedemonstreerd (.gitignore, .editorconfig, tags, releases, conventional commits), maar belangrijke principes zoals branching, PRs en CI/CD worden niet gebruikt in deze repository. Daarom beoordeel ik mijn niveau als **beginnend**.

Referenties

- [GitHub repository portfolio](#)

Beoordelingsvermogen

Deze iteratie heb ik mijn onderzoeksvragen gedefinieerd op basis van een geschetste probleem- en doelstelling. Daarnaast heb ik een eerste selectie gemaakt van mogelijke onderzoeksmethoden. Daarom schat ik mijn niveau in op **beginnend**.

Zodra ik daadwerkelijk de onderzoeksmethoden ga toepassen om mijn onderzoeksvragen te kunnen beantwoorden, zou dit mijn niveau verhogen naar geoefend.

Referenties

- [Pitch presentatie \(bevat onderzoeksvragen\)](#)

Communicatie

Deze iteratie heb ik overlegd met Mark en Leon over mijn projectidee, mijn vooronderzoek naar mijn projectidee kort uitgeschreven, mijn projectpitch gepresenteerd aan de groep, dit eerste iteratierapport geschreven, twee FeedPulses ingevuld, feedback gegeven op pitches van groepsgenoten, en ben ik begonnen aan mijn projectplan.

Omdat er al vrij veel communicatie aan bod gekomen is, en ik tevreden ben met de manier waarop deze communicatie is verlopen, beoordeel ik mijn niveau als **beginnend**. Het voltooien en beargumenteren van mijn projectplan zou mijn niveau verhogen naar geoefend.

Referenties

- [Pitch presentatie](#)
- [Vooronderzoek](#)
- [FeedPulse](#)

Leervermogen

Gedurende deze iteratie is er op verschillende momenten feedback gegeven die ik heb kunnen verwerken. Tijdens het bedenken van mijn projectidee heb ik feedback gevraagd en ontvangen m.b.t. het onderwerp functioneel programmeren en de haalbaarheid ervan, waarbij het definiëren van een duidelijke scope de voornaamste feedback was. Daarnaast heb ik feedback gericht op andere groepsgenoten gebruikt om mijn eigen onderzoeksvragen te verbeteren.

Ik heb echter nog geen inhoudelijke feedback ontvangen en kunnen verwerken. Daarom beoordeel ik mijn niveau als **oriënterend**.

Referenties

- [FeedPulse](#)
- [Pitch presentatie](#)