



Gögcay, Kaan K.S.



Checkpoint 8 Timo - W17 16-06-2022



Gögcay, Kaan K.S. 2 days ago

Heb feedback op mijn leeruitkomsten gevraagd.

LO1

- Link naar architectuur. verder prima.

LO2

- keuze onderbouwing sonarcloud prima voor s3, voor stage probeer af te wegen waarom je andere tools niet gebruikt.

- Alles van testen moet nog

LO4

- CD alleen 2 van de 5 applicaties runnen op het moment. wordt verwacht dat die alle 5 werken.

- misschien moeten alle 5 de applicaties apart runnen in docker, nu zitten ze alle 5 samen. Komt JP later nog op terug.

LO8

- verwijst naar researches



Describe what goes well according to your teacher, what you should pay more attention to and what is your next step to achieve the learning outcomes...

Post Feedback

Checkpoint 7 JP 13-06-2022

**Gögcay, Kaan K.S.** 5 days ago

Feedback op Database Research

- Laat je niet helemaal weg dwalen in je onderzoek. In mijn research heb ik verschillende researches gemaakt. probeer je bij de research te houden.
- In mijn research onderzoek ik mensen en hoe betrouwbaar ze zijn, en dan heb ik opeens een kopje met Query Patterns, ligt toe dat die komt van Natan.
- Op basis van Query Patterns beslis ik al dat Key-Value Storage en Wide-Column Databases niet geschikt zijn. Misschien scoren ze op andere vlakken wel heel goed, probeer ze niet meteen weg te laten.
- Heel veel conclusies tussen door, probeer dat voor het eind te bewaren.
- Reflecteren op dingen die je de volgende keer anders zou doen in je research.

Hint voor Security Research: kijk naar hoe een dmz je project kan helpen.

LO1

Design

- Vertel waar je design vandaan komt in je portfolio.
- vertel wat je nog wilt realiseren in webapp in portfolio
- Mag wat user friendlier, kijk naar het design. 'this is singleplayer'

LO2

Code Analysis

- Vertel hoe je de code analysis gaat gebruiken in je portfolio

Code Reviews

- Code analysis reviewt je code al
- nog vertellen hoe je bij gp elkaars code reviewt in portfolio

LO4

- kijk wat het verschil is tussen deployment en delivery. Hoe kan iemand mijn applicatie oppakken en daar meer verder gaan.
- localhosts ook kijken hoe je dat wilt weghalen

LO8

- nog een security research

Uiteindelijk is het niet belangrijk om alles af gemaakt te hebben, het is belangrijk dat ik de kennis beheers die nodig is om alles af te krijgen. en dit ook kunnen bewijzen bvb in portfolio documentatie.

Checkpoint 6 Timo - W16 09-06-2022

**Gögcay, Kaan K.S.** 9 days ago

Reverse Hangman Online Documentation

- Bij het C1 model heb ik dubbelop informatie, dat mag weg.
- Bij mijn technische keuzes vertel ik waarom ik dingen kies, maar ik vertel niet waarom ik dingen niet kies. bijvoorbeeld andere codeer talen afwegen. voor dit semester is het voldoende, bij stage wel belangrijk
- Probleemstelling is op het moment erg geforceerd en nep. Ga het opnieuw schrijven, maar dan uitleggen waarom ik deze app maak.
- Berargumenteer welke testen ik waarom wel en waarom niet gebruik/nodig heb

Database Research

- Mijn manier waarop ik het research wil aanpakken is goed.
- Maak een titel

Wat ik heb gemaakt is goed, ik moet alleen nog heel veel doen.

**Gögcay, Kaan K.S.** 9 days ago

+ bij c2 model laat in het plaatje zien hoe applicaties met elkaar praten

**Gögcay, Kaan K.S.** 9 days ago

+ Nog een opmerking van Jean-Paul, bij db research, valideer de info of de man. er moet iets van validatie inzitten zodat we weten dat hij geen poep praat (de man van de db research).

**Gögcay, Kaan K.S.** 9 days ago

- + opletten dat ik eerder feedback niet vergeet toe te passen
- + bij die unit tests in mn backend nog even uitleggen wat er gebeurt

Checkpoint 5 Timo - W15 02-06-2022



Gögcay, Kaan K.S. 16 days ago

Individueel Project

documentatie van mn individueel project ontbreekt, evt. een readme in ReverseHangmanOnline met alles alle huidige bestaande info over de app. alle keuzes uitleggen die ik heb gemaakt.
- documenteren

LO2 - Software quality

heb nu een paar unit tests. geen integration test.
moet uitzoeken wat de volgende begrippen precies inhouden
- regression testing
- system testing
- static code analysis
- code reviews

LO4 - CI/CD

CI heb ik geïmplementeerd in een van mijn applicaties (ik gebruik een microservice structuur)
moet nog kijken/implementeren
- CD

LO8 - Professional

feedback vragen en toepassen valt hieronder, probeer gwn alles wat ik nu als feedback heb gekregen volgende gesprek af te hebben.
- alle feedback toepassen die hier staat

Research

ben met één van de twee researches begonnen, maar zag er vrij mager uit, weinig deelvragen. op canvas staat dat het dotnet framework 'Strongly Recommended' is, misschien dat ik het ga gebruiken, maar voor nu lijkt dat er niet op wat moet gebeuren
- beide researches



Gögcay, Kaan K.S. 16 days ago

bij professional mag ook nog

- bij alles kunnen uitleggen waarom

Checkpoint 4 JP 30-05-2022



Gögcay, Kaan K.S. 19 days ago

Ik liep vast bij research doen

heb het men JP even gehad over het dot net framework en hoe het precies werkt. we hebben een onderzoeksvraag gemaakt die meer aansluit op mijn project. ook heb ik besloten om geen login te maken maar een research te doen naar security.

Backend is een rodzooi

backend werkt nu maar is echt een kliederboel, maar om dit allemaal opnieuw te coderen zou heel veel tijd kosten, daarom moet ik mijn volgende service letten op mijn code.

ik vind de structuur van mijn portfolio niet zo leuk

ik werk nu vanuit de leeruitkomsten en zet erbij welke projecten ik heb, ik wil het veranderen naar dingen die ik heb gebouwd en daar dan evt bijzetten bij welke leeruitkomsten het hoort.



Ligthart, Jean Paul J.P. (Teacher) 17 days ago

Backend is niet perse een rotzooi (dat is wat sterk uitgedrukt), maar de door jou gekozen structuur (minimal API) is wellicht niet de meest geschikte voor een API van deze omvang, Goed om eens te onderzoeken...

Checkpoint 3 14-04-2022



Gögcay, Kaan K.S. 2 months ago

Wat heb ik gedaan

Ging het als gepland, nou niet echt, had verwacht dat ik wel verder zou zijn. Zo'n beetje alles wat ik in React TypeScript heb geprobeerd lukte niet. Heb ik bereikt wat ik wilde bereiken, nee niet echt. Ik werkte aan een user story. "Als speler wil ik in mijn eentje kunnen spelen". Hier is bijna niks aan gedaan omdat ik simpelweg teveel moeite had met React TypeScript. Was het teveel, njoa als ik React TypeScript sneller onder de knie had moest het wel lukken. Ik heb nog met Leon gehad over dat ik niet heel de game ga bouwen in de frontend, hierdoor kan ik user stories die heel groot zijn wat gaan opsplitsen. Wat voor effect had dit op mijn werk, minder motivatie, geen zin om aan school te werken.

Wat nu

Wat kan ik doen om de leeruitkomsten op tijd aan te tonen, ik denk dat een spike in React TypeScript wel zou moeten helpen. Wat is Leon z'n pov, zijn feedback is om simpel te beginnen en babystapjes te zetten in React TypeScript.

Waar sta ik op het moment

op het moment heb ik een undefined, twee oriëntings, en een beginning. Gaat dus nog niet zo goed, maar ik snap wel hoe ik de leeruitkomsten kan aantonen, dus het moet wel goed komen.

@How to feedpulse copy paste

Wat heb ik gedaan

Did it go as planned?
What didn't, and why not?
Did I achieve what I envisioned, and why?
Did I take on too much or too little?
How did this affect me or my work?
What's my teachers' point of view?
Where do we differ?

Wat nu

What can I do next to achieve the learning outcomes in time?
What's my approach?
Does it need adjustment?
What's my plan for these next actions?
How do I eliminate possible impediments?
How do I make sure that my ambitions are still workable?
Where do I get missing information?
What's my teachers' point of view?
Where do we differ?

Waar sta ik op het moment

Am I well on my way to achieve the learning outcomes?
Can I independently guide and adjust my learning process?
What's my teachers' point of view?
Where do we differ?

Checkpoint 2 R10 17-03-2022

**Gögcay, Kaan K.S.** 3 months ago**Wat heb ik gedaan**

ik heb een architectuur tekening geprobeerd te maken. of ja een C1 en C2 model. ook heb ik een gedeelte van de java brains tutorial over microservices gevolgd. ik had liever wel meer willen doen deze week, na mijn mening heb ik zeker te weinig gedaan. volgens de docent ben ik goed op weg. hij raadde ook nog aan om even te kijken naar wat microservices no zijn en de javabrain video te volgen.

Wat nu

ik hoef me nog niet druk te maken over de leeruitkomsten, voor nu is het oefenen oefenen oefenen.

Als er iets anders moet deze week is het dat ik minimaal 3 dagen per week aan school moet werken.

Ik ga zonder iets bijzonders te veranderen gewoon verder oefenen/leren.

Waar sta ik op het moment

Learning outcomes komen nog wel.

**Gögcay, Kaan K.S.** 3 months ago

21/03/2022

ik heb vandaag ook even een kort gesprekje gehad met Samuil over mijn project. Ik had de volgende vragen gesteld:

- Is er een minimaal aantal voor hoeveel microservices je moet maken?
- heb je nog ideeën voor andere services?

ook Samuil gaf als voorstel om oudere games te gaan tracken, en eventueel een leaderboard te maken, voor het minimaal aantal van de microservices kan ik beter bij Leon zijn.

(dit is ook ff meer voor mezelf handig dat het even ergens staat, weet niet of ik dit zo hier kan zetten?)

**Bokhorst, Leon L.R. van (Teacher)** 3 months ago

Er is geen eis voor microservices of een minimaal aantal. Dit is afhankelijk van de context van het project. Keuze onderbouwen, dat wel :)

Checkpoint 1 10-03-2022

**Gögcay, Kaan K.S.** 3 months ago

Feedback op 'Project Beschrijving' en 'User Stories'

- probeer bij project plan meer vanuit een probleemoplossing te denken.
- leon raadde mij aan om een project op te zetten en te beginnen met een user story.

**Bokhorst, Leon L.R. van (Teacher)** 3 months ago

Kijk even naar de pagina 'How to FeedPulse' op Canvas :)