

Agile

Jeroen koolen v1.1

Versie	Inhoud	Auteur	Datum
1	Eerste versie voor sprint oplevering 1. Inhoudsopgave, Github	Jeroen Koolen	10/10/2024
1.1	Toevoeging scrum, backlog, retrospectieve	Jeroen Koolen	15/11/2024

Inhoudsopgaven.

GitHub eigen project	2
Scrum	4
Retrospectieve	4
Backlog & project board.	5

GitHub eigen project

In mijn feedback document kunt u hierover lezen dat ik onderzoek en zou gaan experimenteren met verschillende “boarden”.

Mijn eerste board die ik uitprobeerde was de nieuwe van GitHub.

+ makkelijk en eenvoudig te gebruiken.

+ meerdere views

+ ingebouwde agenda

De volgende pagina gebruik ik om snel nieuwe issues aan te maken.

Issue	Assignees	Status	Due date	Labels
1 add automatic deployment in gitactions #8	JrKoolen	Todo		enhancement
2 add test coverage #9	JrKoolen	Todo		enhancement
3 Increase overall unit test coverage	JrKoolen	Todo		
4 Add automatic unit testing with a git action for ci/cd #1	JrKoolen	Done		
5 develop repository's	JrKoolen	Done		
6 develop services	JrKoolen	Done		
7 develop controllers	JrKoolen	Done		
8 test if all the SQL queries work correctly	JrKoolen	Done		
9 make sure dependancy injection is working properly	JrKoolen	Done		
10 retrieve the connection string from settings.json	JrKoolen	Done		
11 remove the starter unit test for ci/cd and replace it with an actual test	JrKoolen	Done		
12 container diagram, context diagram, component diagram #12	JrKoolen	Done		documentation
13 research on what kind of front end i could use	JrKoolen	Todo		
14 setup first front end page	JrKoolen	Todo		
15 authenticate service in user repository	JrKoolen	Todo		
16 communicate front end with api	JrKoolen	Todo		
17 complete portfolio for sprint 1 #6	JrKoolen	In Progress	Oct 14, 2024	documentation
18 write Architecture document #5	JrKoolen	Todo		documentation
19 work on documentation #4	JrKoolen	Todo		documentation
20 rework analyse document #3	JrKoolen	Todo		documentation
21 Research the business requirements and apply them #2	JrKoolen	Todo		documentation
22 Create first version of front end document for portfolio #7	JrKoolen	Todo		documentation
23 Research cultural acceptance & document it #10	JrKoolen	Todo		documentation
24 find a internship #11	JrKoolen	Todo		question
25 create an angile document for sprint 1 #13	JrKoolen	Todo		documentation

+ You can use (Control + Space) to add an item

De volgende pagina is je standaard board maar het is overzichtelijker dan de vorige pagina.

Todo 15 This item hasn't been started

- SocialRecipes.API #8
add automatic deployment in gitactions
- SocialRecipes.API #9
add test coverage
- Draft
Increase overall unit test coverage
- Draft
research on what kind of front end i could use
- Draft
setup first front end page
- Draft
authenticate service in user repository
- Draft
communicate front end with api
- SocialRecipes.API #5
write Architecture document
- SocialRecipes.API #4
work on documentation
- SocialRecipes.API #3
rework analyse document
- SocialRecipes.API #2
Research the business requirements and apply them
- SocialRecipes.API #7
Create first version of front end document for portfolio

+ Add item

In Progress 1 This is actively being worked on

- SocialRecipes.API #6
complete portfolio for sprint 1

+ Add item

Done 9 This has been completed

- SocialRecipes.API #1
Add automatic unit testing with a git action for ci/cd
- Draft
develop repository's
- Draft
develop services
- Draft
develop controllers
- Draft
test if all the SQL queries work correctly
- Draft
make sure dependancy injection is working properly
- Draft
retrieve the connection string from settings.json
- Draft
remove the starter unit test for ci/cd and replace it with an actual test
- SocialRecipes.API #12
container diagram, context diagram, component diagram

+ Add item

Scrum

Afgelopen periodes hebben we veel gebruik gemaakt van scrum.

Ik probeer de scrum meeting op de volgende manier te houden.

We beginnen over waar we de afgelopen periode mee bezig zijn geweest.

Daarna waar we vandaag aan gaan werken.

En tot slot de problemen waar we tegen aan lopen.

Tijdens scrum willen er discussies beginnen over bepaalde onderwerpen van de meeting.

Deze discussies probeer ik te vermeiden door te zeggen dat we het na de scrum meeting er verder in zullen gaan.

Retrospectieve

Afgelopen periode ben ik verantwoordelijk geweest voor de retrospectieve.

Je kan de retrospectieve op verschillende manieren uitvoeren.

Ook op het internet staan veel verschillende manieren.

Maar elke manier stelt dezelfde vraag net iets anders of probeert een proces/ verhaal in de vragen te stellen.

De vragen komen eigenlijk hierop neer.

1. Wat ging er minder goed/ Wat kan er beter.
2. Waar liepen we tegen aan/ Wat hield ons tegen?
3. Wat ging goed/ Wat hielp ons vooruit?
4. Waar moeten we voor op passen/ Wat zijn onze valkuilen?

Een van de methodes die ik heb geprobeerd te gebruiken is de zeilboot methode.

(Rock, Anchor, Wind, Sun)

Backlog & project board.

Afgelopen sprint heb ik de structuur van hoe we aan het werken waren omgezet. Zo zijn we van een repository naar meerdere gegaan om het overzicht in het project te bewaren.

Dit heb ik gedaan met gebruik van een GitHub organisatie

Door het gebruik van een GitHub organisatie kunnen we meerdere repository's gebruiken en een planning delen op git hub.

The screenshot shows a GitHub project board with the following structure:

- Assignees:** Fantasyfays (2), Nadir1109 (3), PimRheiter (1), No Assignees (14).
- Search:** Filter by keyword or by item.
- Columns:** Title, Status, Priority.
- P0 (Priority 0):** 3 items.
 - 1 Repository layer voor de klant uitwerken. (User stories, P0)
 - 2 Service layer voor de klant uitwerken. (User stories, P0)
 - 3 volledige controller support voor de klant (User stories, P0)
- P1 (Priority 1):** 4 items.
 - 4 Als kok wil ik een overzicht hebben van alle keukenbestellingen, zodat ik weet welke gerechten I... (In Progress, P1)
 - 5 volledige controller support voor de bar (User stories, P1)
 - 6 Service layer voor de bar uitwerken. (User stories, P1)
 - 7 Repository layer voor de bar uitwerken. (User stories, P1)
- P2 (Priority 2):** 1 item.
 - 8 Als kok wil ik kunnen aangeven wanneer een gerecht klaar is, zodat de bediening het kan server... (User stories, P2)

Daarnaast heb ik er ook voor gezorgd dat de stakeholder erbij kan.

De stakeholder heb ik af en toe een user story of issue zien bewerken of prioriteit op zetten.