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](#_Toc182571362)

[Scrum 4](#_Toc182571363)

[Retrospectieve 4](#_Toc182571364)

[Backlog & project board. 5](#_Toc182571365)

# 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.  
A screenshot of a computer

Description automatically generated

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

Screens screenshot of a chat

Description automatically generated

# 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.  
A screenshot of a computer

Description automatically generated  
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.