

ONTWIKKELPROCES SOFTWARELICENTIEMODEL



Datum	13-12-2022
Versie	1.0
Status	Final
Auteur	Patrick van Nieuwburg

Versie

Versie	Datum	Auteur(s)	Wijzigingen	Status
1.0	13-12-2022	PvN	Omschrijven ontwikkelproces	Afgerond

Verspreiding

Versie	Datum	Aan
1.0	10-01-2023	Jeroen van Rijckevorsel
1.0	10-01-2023	Inleveren portfolio – Mark Melstroom

Inhoudsopgave

1.	Begrippenlijst	4
2.	UserStories.....	5
3.	Jira.....	6
3.1.	Backlog	6
3.2.	Sprint.....	6
4.	Code review	7
5.	Bronnen	8

1. Begrippenlijst

Afkorting/ begrip	Beschrijving
TBWB	Mijn stagebedrijf
branch	Een branch zijn snapshots van een pointer naar een code wijziging
backlog	Een lijst met userstories die eraan aan het komen zijn
stand-up	Dagelijkse bijeenkomst waar teamleden vertellen wat ze de dag ervoor hebben gedaan en deze dag willen bereiken.
sprint	Een tijdsbestek waar userstories afgewerkt worden

2. UserStories

Binnen TBWB worden de userstories opgebouwd door middel van de 'Als, wil ik, zodat' methode. Zo heb je gelijk de wie, wat en waarom beantwoord mij het maken van deze stories. Deze techniek wil ik dan ook gaan gebruiken voor het opbouwen van mijn backlog.

Naast de omschrijving heb ik ook bepaalde acceptance criteria waar mijn story aan moet voldoen voordat deze door de code-reviewers wordt goedgekeurd.

Add epic / SOF-15

In Progress

Inloggen StockControl, certificaat afvragen bij de licentiemanager

AttachAdd a child issueLink issue

Description

Als verkoopmanager wil ik dat StockControl de geldigheid van het certificaat controleert bij de licentiemanager zodat ik ervanuit kan gaan dat er geen fraude gepleegd wordt.

Criteria:

- Het certificaat is versleuteld met een private key
- De licentiemanager heeft beschikking tot de public key
- De licentiemanager controleert de handtekening met de public key
- Wanneer de handtekening correct is verder met het proces
- Wanneer de handtekening incorrect is wordt er een melding gegenereerd in de front-end
- Wanneer de gebruiker wilt inloggen via StockControl wordt er een call gedaan naar de licentiemanager om de licentiestatus af te vragen.

Activity

Show: AllCommentsHistoryFreshdesk Support

Newest first

Add a comment...

Pro tip: press M to comment

Details

Assignee

Unassigned

Assign to me

Labels

None

Sprint

SOF Sprint 2

Story point estimate

None

Development

1 branch

Create commit

Create pull request

Reporter

Patrick van Nieuwburg

Automation

Rule executions

Freshdesk Support

Open Freshdesk Support

Created November 24, 2022 at 11:14 AM

Updated 8 seconds ago

Configure

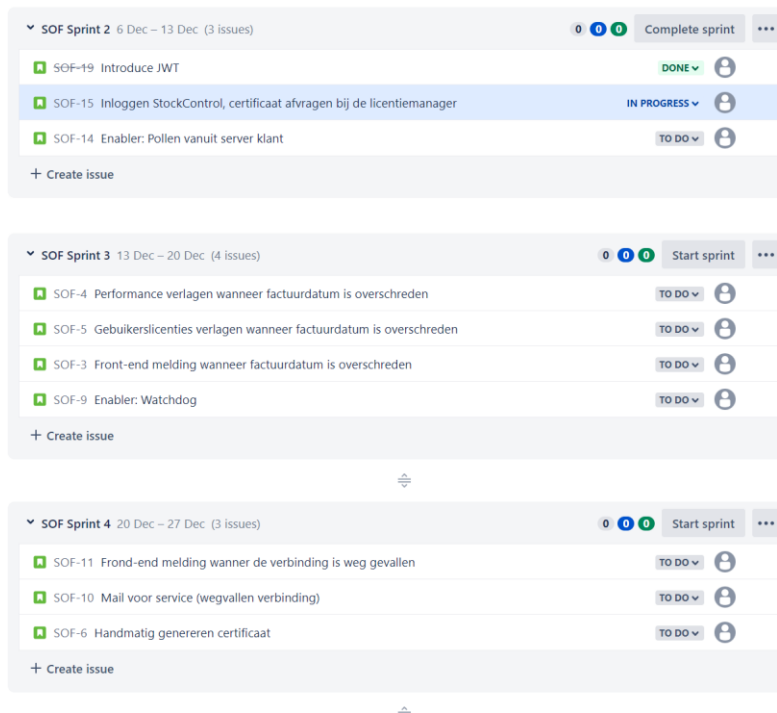
Ontwikkelp proces – Softwarelicentiemodel

Pagina 5 van 8

3. Jira

De tool die ik gebruik om mijn back log te beheren is Jira. Dit is zit in de Atlassian-suit en is bedoeld voor het bewerken en beheren van Userstories. Heel het team heeft toegang tot het bord en in voor in de stand-ups een makkelijk praatplaatje om je voortgang aan te tonen.

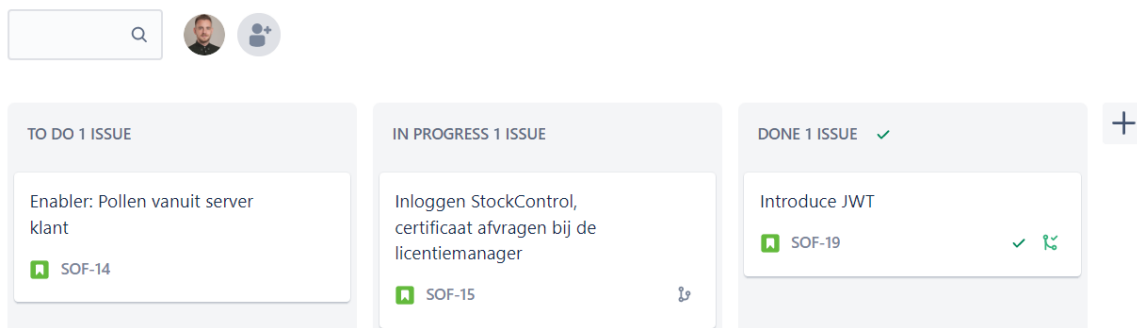
3.1. Backlog



3.2. Sprint

Projects / SoftwareLicense

SOF Sprint 2



4. Code review

Wanneer alle acceptance criteria van een userstory zijn geïmplementeerd kan ik hier een pull request van maken. Dit pull request wordt door minimaal 1 van mijn collega's nagekeken voordat deze kan worden ge-merged op de development branch. Door gebruik te maken van code reviews verminder je de kans op bugs en kunnen er eventuele wijzigingen vanuit het team doorgevoerd worden in de code voordat deze live gaat.

5. Bronnen

Verhelst, F. (2022, 13 november). *Wat is een User Story?* Agile Scrum Group.
<https://agilescrumgroup.nl/wat-is-een-user-story/>