# Toollijst



Naam: Kenley Strik Klas: RIO4-APO3B

Versie: v1.1.0

Datum: 8-1-2018

### Inhoud

Inleiding	. 2
Besturingssysteem	
Toolliist	. 3

#### Inleiding

In dit document zult je vinden welke tools ik ga gebruiken voor het maken van de todo functionaliteiten. Hier geef ik voor alle tools een aparte beschrijving waarin staat waarvoor ik het ga gebruiken. Ook zal bij elke tool staan welke versie van de software ik ga gebruiken.

Voordat alle tools worden beschreven zal ik apart de specificaties geven voor het besturingssysteem.

#### Besturingssysteem

Software naam	Omschrijving	Versie
Windows	Is een besturingssysteem gebouwt door microsoft en ik gebruik het voor de documentatie.	1607

Software naam	Omschrijving	Versie
Ubuntu	Is een besturingssysteem gebouwt voor linux en gebruikt zuyderleven voor het ontwikkelen met Ruby on Rails .	16.04 LTS

## Toollijst

Software naam	Omschrijving	Versie
Atom	Atom is een teksteditor waarin ik de functionaliteiten ga ontwikkelen.	1.13.1
PgAdmin III	PgAdmin wordt gebruikt voor het bekijken, bewerken en onderhouden van de database van Zuyderleven. Dit wordt gehost op Heroku.	9.5.10
GitKraken	GitKraken wordt gebruikt als client voor GIT hiermee kunnen we veranderingen ophalen en doorvoeren naar verschillende branches die ik later kan samenvoegen als de functionaliteiten volledig werken.	3.3.2
Google Chrome	Google Chrome gebruik ik om naar de localhost te verbinden en de website te testen.	56.0.2924.87 (64 bit)
Mozilla Firefox	Mozilla Firefox gebruik ik om naar de localhost te verbinden en de website te testen. Ik gebruik Mozilla Firefox om te testen of de website op andere browsers ook werkt dan alleen Google Chrome.	57.0.1 (64 bit)
Slack	Slack gebruikt Zuyderleven om contact met elkaar te hebben. Je kan met elkaar chatten over mogelijk zaken waar je over wil praten. Je kan bij Slack ook meerder groepskanalen maken voor verschillende werkzaamheden. Ik gebruik vooral de client van Slack maar Slack kan ook via de website gebruikt worden.	3.0.2
Trello (Website)	Trello wordt door Zuyderleven gebruik om werkzaamheden in te plaatsen door gebruik van een soort MOSCOW methode waarin de meest belangrijke taken tot de minst belangrijke taken in aparte kolommen worden geplaatst. Aan elke taak kunnen één of meerdere werknemers gekoppeld worden die de taak moeten uitvoeren ook kan op elke taak gereageerd worden.	Wordt niet weergeven
Ruby	Ruby gebruikt Zuyderleven om met Ruby on Rails te kunnen werken.	2.3.1p112
Ruby on Rails	Ruby on Rails gebruikt Zuyderleven om heel de website in te bouwen. Met Ruby on Rails kunnen je volgends het MVC principe een website opzetten.	4.2.5.1

Naam Leerling:	Naam Stagebegeleider:
Keuley	John Marken
Hantekening Leerling:	Handtekening Stagebegeleider:
Kenley	