

# *FUCNTIONEEL/ TECHNISCH ONTWERP*

Project: My Band

*Alisha van Caspel*

*MD1A | 5 juni 2018*

## Inhoudsopgave

<b>Functioneel ontwerp</b>	<b>3</b>
<i>Back log</i>	3
<b>Technisch ontwerp</b>	<b>4</b>
<i>Werkomgeving</i>	4

## Functioneel ontwerp

### Back log

Als	Wil(len) ik/ wij	Zodat	Sprint	Moscow
Bezoeker	Kunnen zien wat het laatste nieuws is over de artiest	Ik op de hoogte ben van de updates	2	M
Bezoeker	Kunnen zien wanneer de live shows zijn	Ik weet wanneer deze zijn	1	M
Bezoeker	Via een link naar de pagina toegaan waar ik mijn ticket kan kopen voor een liveshow	Ik deze niet zelf hoeft op te zoeken	1	S
Bezoeker	Foto's van de artiest kunnen zien	Ik een idee kan krijgen van wat ik kan verwachten	2	S
Bezoeker	Mij kunnen aanmelden voor de nieuwsbrief	Ik op de hoogte blijf van de laatste nieuwtjes	2	S
Bezoeker	Een pagina waarop ik merch kan kopen	Ik de spullen kan kopen van de artiest die mij inspireert	2	C
Bezoeker	Een handige navigatie hebben	Ik gemakkelijk door de website heen kan	1	M
Bezoeker	De website kunnen doorzoeken	Ik een specifiek onderdeel makkelijk kan vinden	2	S
Admin	Kunnen inloggen op de website	Alleen ik dingen kan aanpassen	2	M
Admin	Mijn wachtwoord kunnen veranderen	Ik deze kan wijzigen als ik hem ben vergeten	2	S

Admin	Knoppen hebben waarmee ik content kan aanpassen, toevoegen of verwijderen	Ik de website up to date kan houden	2	M
Admin	Kunnen zien wie zich aangemeld heeft voor de nieuwsbrief	Overzicht kan houden	2	S
Developer	Mijn documentatie op orde hebben	Ik kan zien wat ik nog moet doen	1	M
Developer	Werken met het MVC-model	Mijn werk goed geordend is en ik makkelijk aanpassingen kan maken	1	M

## Technisch ontwerp

### Werkomgeving

Er is gevraagd om alles via github in te leveren dus alle bestanden en code zal te vinden zijn op github. De github link is al ingeleverd via magister. Verder zal ik gebruik maken van de volgende programma's:

- **JetBrains phpstorm**: hierin in zal de code worden schreven. De talen PHP, HTML en CSS zullen worden gebruikt. Indien nodig ook JS.
- **Phpmyadmin**: hierin zal de database komen.
- **Word**: Hierin worden alle documenten geschreven, deze worden vervolgens omgezet naar pdfdocumenten.
- **Axure RP**: Voor de wireframes en prototype.