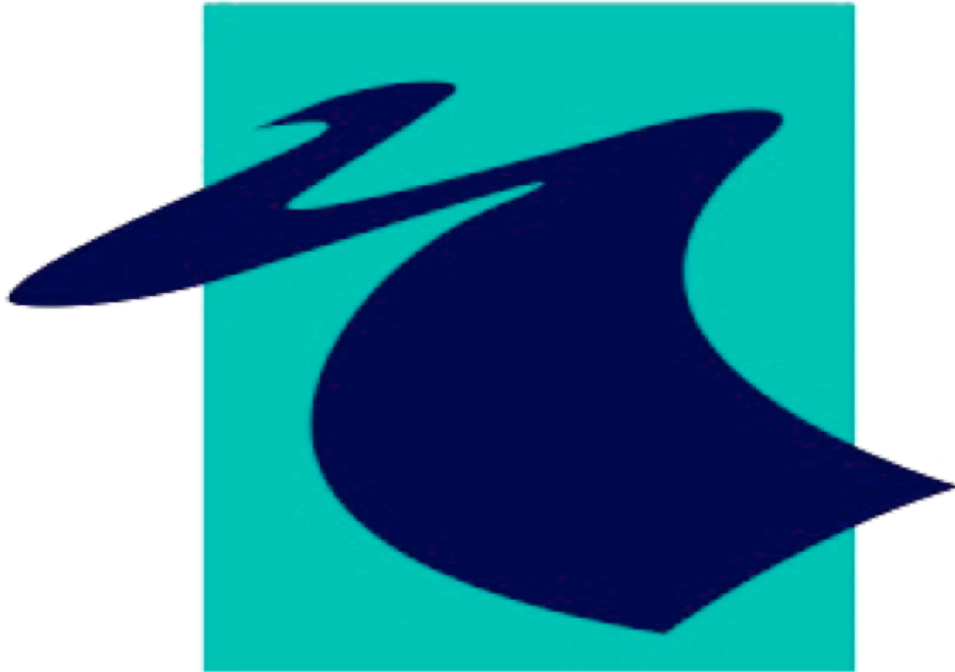
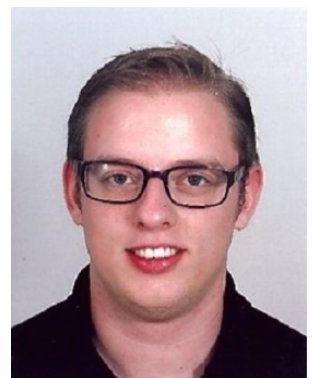


Opdracht: B



hogeschool Leiden

Auteur: Mark Daleman
Klas: INF1H
Studentnummer: 1089446
Datum: 11-12-2014
Versie: 1.0
Opleiding: Informatica



Opdracht: B	1
1. Inleiding	3
2. Doelgroep analyse samenvatting	4
3. Opsomming functionaliteiten website	4
4. Concurrentieanalyse samenvatting	4
5. Sitemap	5
6. Wireframes	6
7. Bronnenlijst	10

1. Inleiding

In dit document komen de wireframes en de sitemap van de website te staan die ik ga maken voor Arctic Monkeys.

De website moet aan de volgende aspecten voldoen en zijn verwerkt in de mockups:

- Responsive (Mobiel, Tablet en Desktop vriendelijk)
- Overzichtelijk
- Zwart wit tinten design
- Overzichtelijk menu
- News
- Agenda
- Mooie fonts

Het project zal door mij, Mark Daleman gemaakt worden.

2. Doelgroep analyse samenvatting

De website is bedoeld voor fans en pers om meer informatie te verkrijgen over Arctic Monkeys. Voornamelijk zal de website gebruikt worden voor informatie om de eerst volgende events te zien waar Arctic Monkeys aanwezig zullen zijn en hoe je contact met ze op kan nemen om ze wellicht te boeken.

Ook willen fans de laatste nieuwtjes over de band weten, en deze kunnen ze ook lezen op de website. Wellicht is het ook leuk om de functionaliteit te maken dat bezoekers berichtjes onder het nieuws kan zetten als een reactie.

De website gaat ook gebruikt worden door de concurrentie om te kijken wat er allemaal speelt in de band en waar hun gaan optreden.

3. Opsomming functionaliteiten website

- Responsive (Mobiel, Tablet en Desktop vriendelijk)
- Home pagina
- Merchandise pagina
- CD / LP pagina
- About pagina
- Contact pagina
- Overzichtelijk
- Historie van de band
- Zwart wit tinten design
- Overzichtelijk menu
- News pagina
- Agenda
- Mooie fonts
- SEO vriendelijk
- Lees vriendelijk, duidelijke website die niet te druk is.

4. Concurrentieanalyse samenvatting

Uit de concurrentie analyse is gebleken dat de andere sites ook erg snel laden, dit zou voor mijn site ook geen enkel probleem moeten zijn. Ook is de inhoud van beide sites up to date, dus daar zal ik ook voor moeten zorgen.

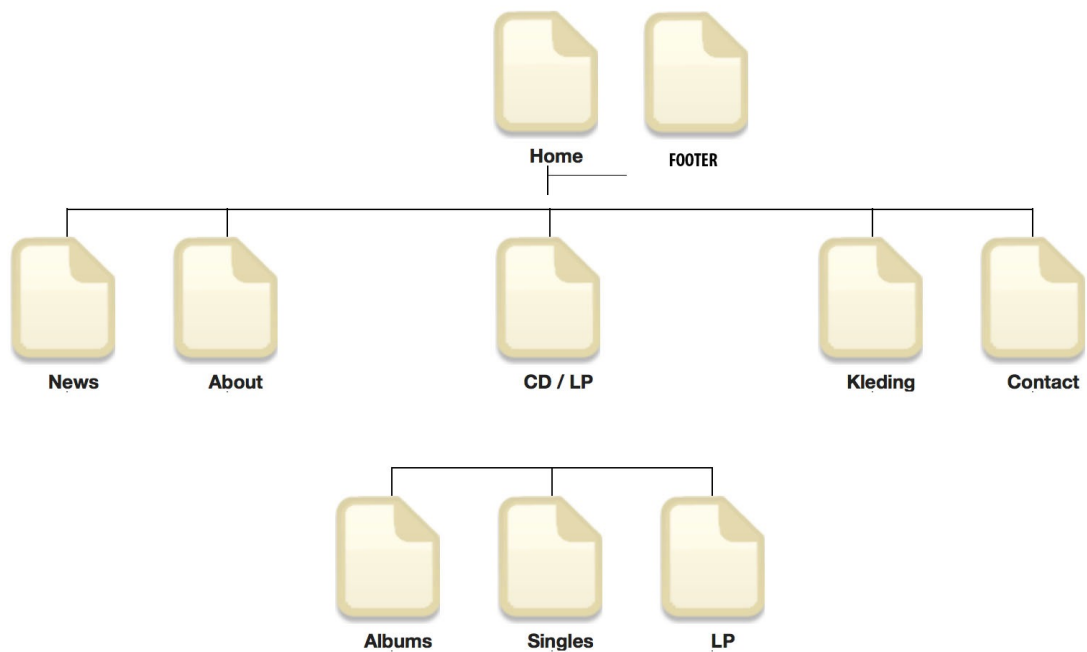
De navigatie liet bij de concurrenten klopte soms niet helemaal, zo miste er een knop "Home" zodat je makkelijk terug kan naar de homepage, ik ga er voor zorgen dat deze wel op mijn website komt.

Het design van de concurrenten was soms wat onhandig en vaak niet responsive, wat een groot nadeel is aangezien veel mensen op de telefoon / tablet aan het surfen zijn. Doordat de website niet responsieve is komt de website dus ook niet mooi / half op het scherm en dat zou erg jammer zijn.

Mijn website moet net zo goed of beter leesbaar worden dan de site van de concurrentie.

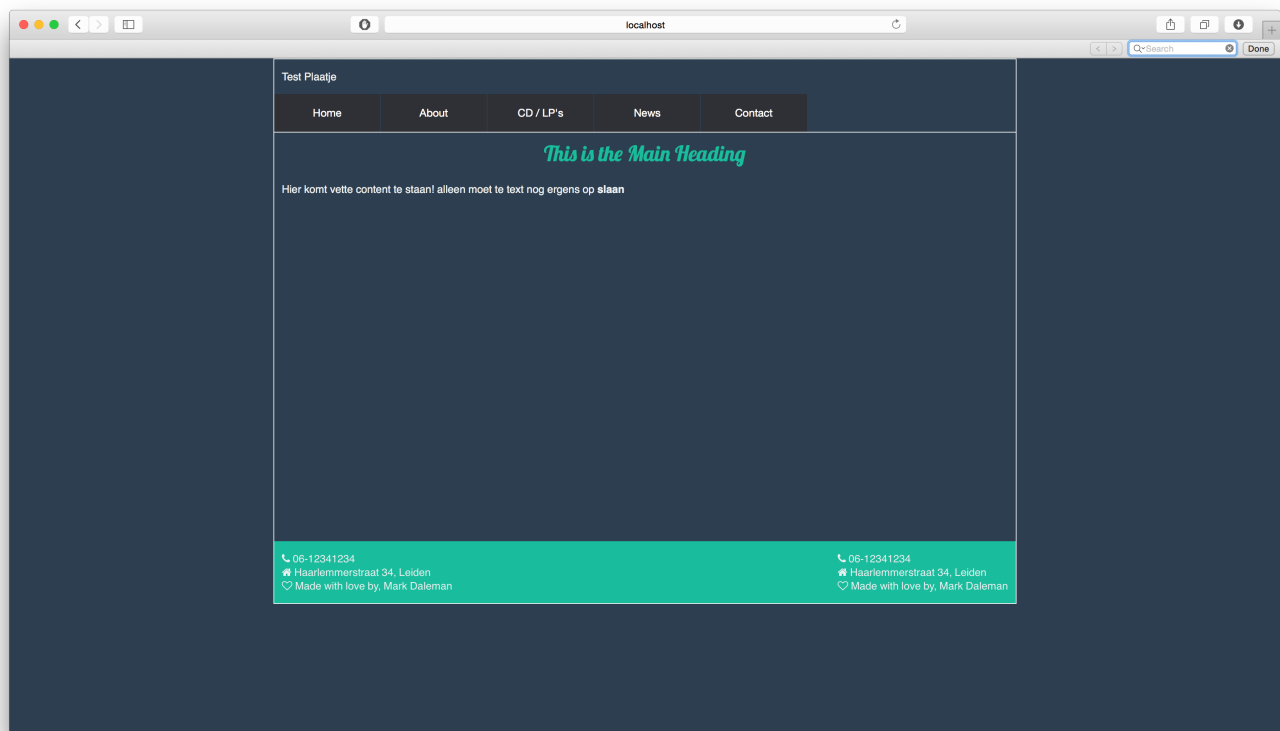
5. Sitemap

Hier onder staat de sitemap van mijn website die ik ga maken:

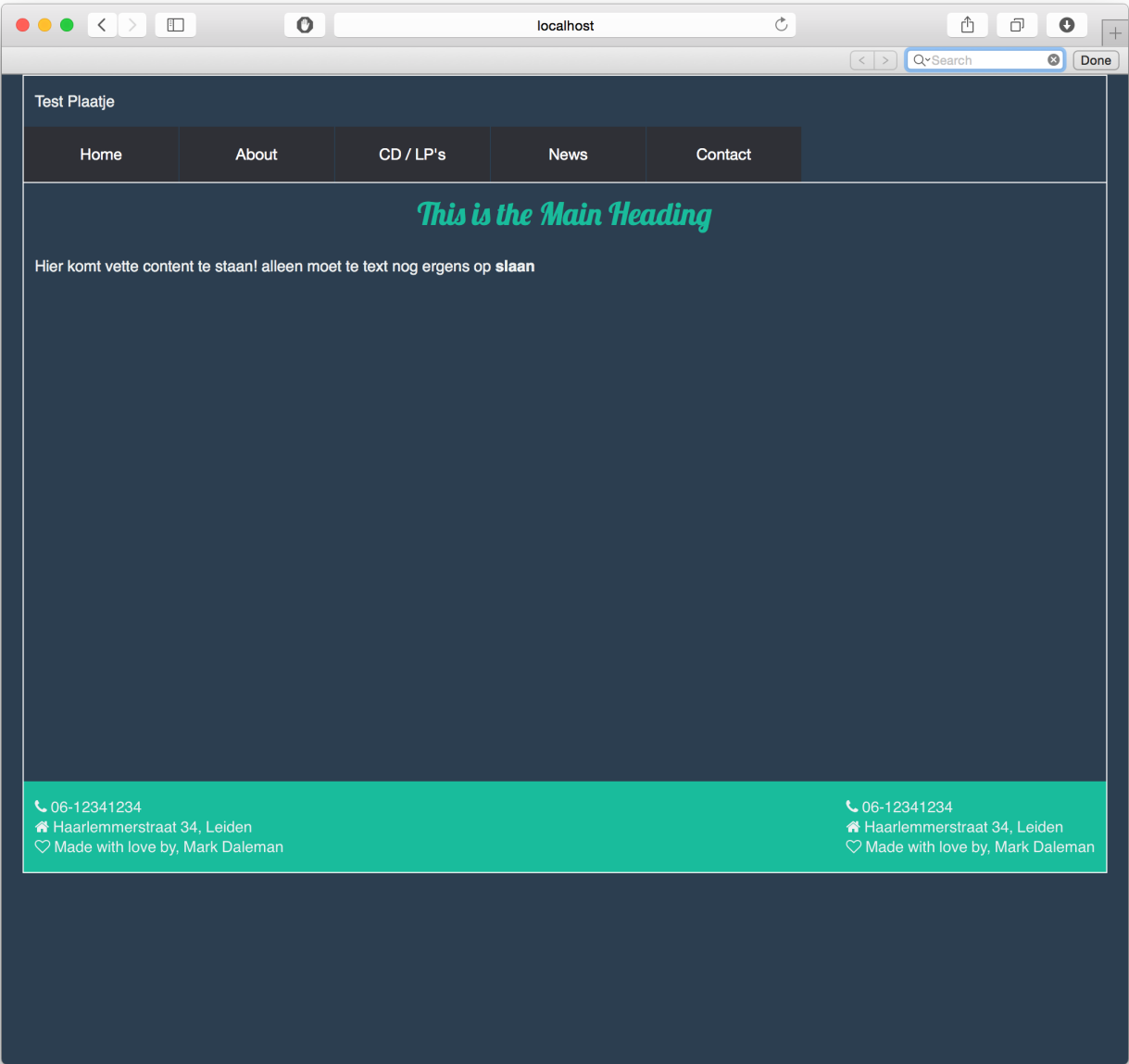


6. Wireframes

Wireframe van mijn website in dekstop (1024x768) formaat:



Wireframe van mijn website in tablet (800x600) formaat:

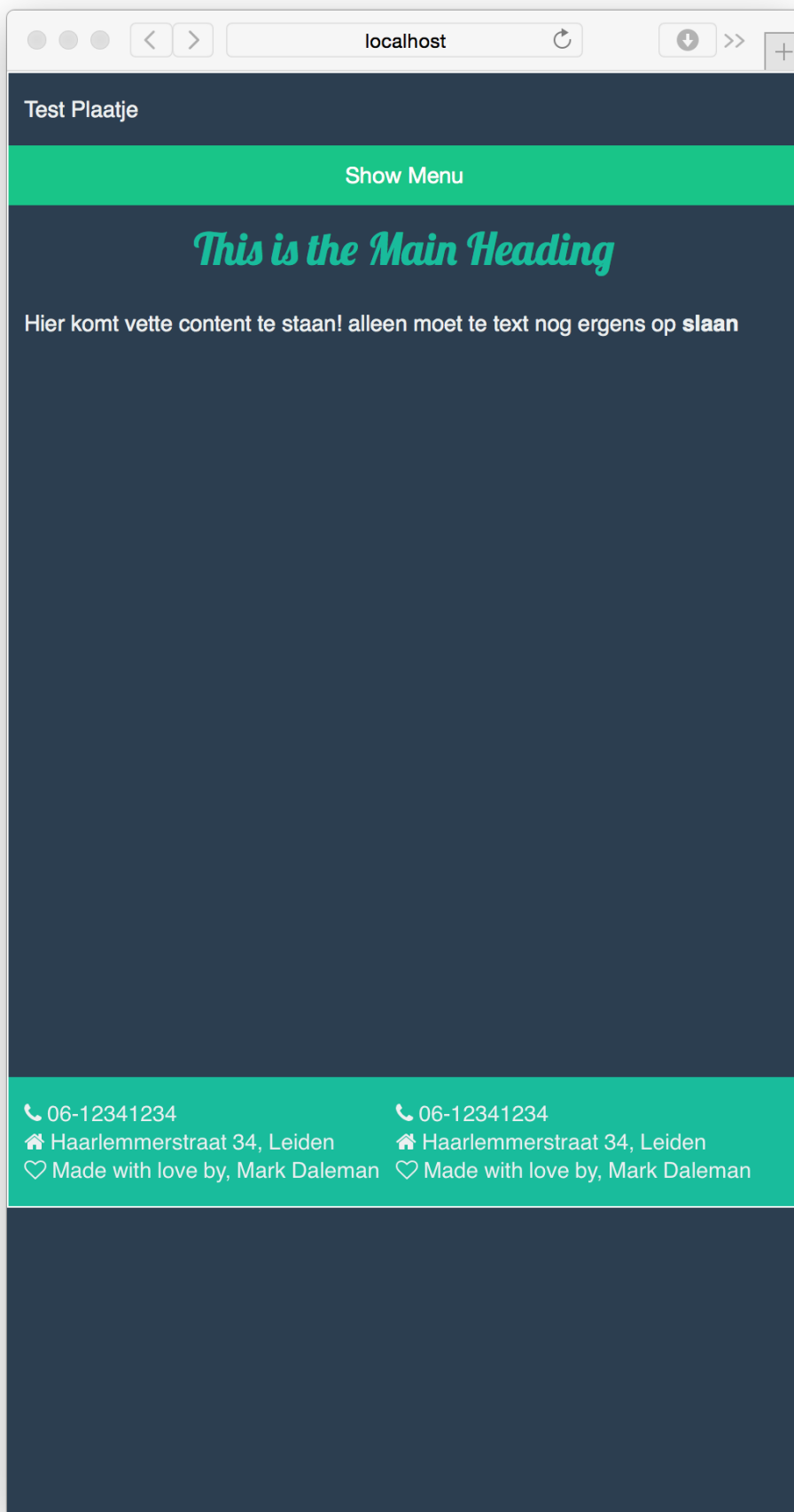


Wireframe van mijn website in telefoon (340x480) formaat:

Screenshot met het menu open:



Screenshot met het menu gesloten:



7. Bronnenlijst

Daleman, M. (2014). *Opdracht A*. Alphen aan den Rijn, Nederland: Mark Daleman.
Jehl, S. (z.j.). WriteMaps. Geraadpleegd op <http://writemaps.com>
Code-Editor. Brackets. Geraadpleegd op <http://brackets.io>
Flat UI Colors. Geraadpleegd op <http://flatuicolors.com/>
Google Fonts. Geraadpleegd op <http://www.google.com/fonts>

INDEX

Wireframe: Een wireframe is de “blauwdruk” van een website, hier staat in hoe de website moet worden in globale lijnen en waar de content en plaatjes en dergelijken moeten komen.

Sitemap: In de sitemap van een website staan alle links naar elke pagina die beschikbaar is op de website, dit word gedaan voor de zoekmachine optimalisatie van google.

SEO: Het optimaliseren van de website om de vindbaarheid van de website te verhogen bij zoekmachines, hoe hoger de pagerank is hoe hoger je bovenaan de lijst komt te staan met de zoekresultaten.

Responsive: Website is schaalbaar en is op elke resolutie goed te bekijken, zowel op desktop, telefoon en tablet (de meest gebruikte devices om op te browsen)