Debriefing

2018

My Band

Over ons

Over mij

Naam:

Chariesa Roozendaal

Klas: MD1B

> Plaats, datum, tijd: Amsterdam, 23 mei 2018

Contactgegevens: 15982@ma-web.nl

Over de klant

Band naam: The Maine

Contact persoon
Pat Kirch

Email:

mmarquis@paradigmagency.com

www.themaineband.com

Het project

Het doel

Het doel van de website is iedereen op de hoogte houden van de informatie over en van de band.

Specificaties

1 Een CMS2 Alle content komt uit een database3 De site is responsive

4 Een analyse-systeem om te testen hoe de gebruiker door de site gaat.

5 2 verschillende layout-types

6 Afbeeldingen kunnen uitgelicht worden met een modaal venster.

7 1 pagina maakt gebruik van AJAX

8 De site is volledig doorzoekbaar.

9 Er komt bij de CMS door page=admin achter de URL te typen.

Pagina's

Homepage Informatiepagina's Agenda/events Zoekpagina

Onderdelen pagina's

Header met logo Website-title Tagline Footer Sidebar navigatie

Uitleg pagina's

Homepage

Een lijst van berichten of nieuwsberichten.

Elk van deze items heeft tenminste: een titel, datum, foto.

Een bladerfunctie.

De laatste 10 berichten worden getoont en er is een link terug naar de oudere berichten.

Informatiepagina's

Minimaal 2 informatie pagina's.

De informatiepagina's bevatten tenminste: Titel, tekst, foto, media: video of audio.

Een jurdische pagina

Agenda/events

Tourschema

Expotitie scchema

Een lijst met naam datum en locatie.

Zoekpagina

De site is vollegdig doorzoekbaar zowel de items, als de pagina's en de agenda.

De resultaten verschijnen op deze pagina.

Daar zie je de titel en de inhoud.

Tijd en deadline

Beoordeling

- 1. Verplichte onderdelen van de site;
- 2. Geen foutmeldingen;
- 3. Gebouwd volgens het principe van MVC;
- 4. In de uitwerking is een heldere structuur van mappen en bestanden;
- 5. Geen fouten met validatie;
- 6. Minstens van de pagina's maakt gebruik van AJAX;
- 7. Functioneel ontwerp;
- 8. Usability en user experience;
- 9. Layout in CSS Grid;

Project	Datum	Werkzaamheden/ taken	Product	Bijzonderheden
week 1	23 mei-1 juni 2018	Briefing + debrief- ing + README.md schrijven	Debriefing + RE- ADME.md op GitHub	GitHub-link in- leveren
week 2	4-8 juni	Plan van aanpak - schets/prototype	Plan van aanpak/ schets	Festiviteiten Ma 100 6-8 juni Media- bytes
week 3	11-15 juni	Functioneel ont- werp back-log	Functioneel ont- werp ERD back-log	CSS DAY (14-15 juni)
week 4	18 - 22 juni	Sprint 1 uitvoeren		
week 5	25 - 29 juni	Sprint 1 uitvoeren	Sprint 1 op GitHub	
week 6	2 - 6 juli	Sprint 2 uitvoeren		
week 7	9 - 13 juli	sprint 2 uitvoeren - deadline	Eindproduct op GitHub+live versie	deadline 13 juli 19:00 uur
week 8	16 - 20 juli	Presentatie + Post Mortem		

Plan van aanpak

Ik begin met het maken van het maken van de debriefing zodat ik kan onthouden wat er is besproken in de briefing en de README.md op GitHub zoals Hjalmar Snoep heeft uitgelegd, ook lever ik de link van GitHub in zodat ze tussen door kunnen controleren.

Als dat is afgerond begin ik met de schets en prototype vervolgens begin ik met het mkanen van een functioneel ontwerp en de backlog.

Als dat klaar is begin ik met de eerste sprint die koppel ik gelijk aan GltHub. Als de eerste sprint af is begin ik aan de 2de. Als ik tevreden ben met het eindproduct dan zet ik het eindproduct op GitHub.

Als laatste maak ik een presentatie en een post mortem, als er dan nog tijd over is zorg ik voor extra's.

Technisch haalbaar?

Of het technisch haalbaar is dat zal de tijd ons leren. Ik heb het idee dat het goed moet komen, kom ik ergens niet uit om hulp vragen. Ik vind dat het product technisch haalbaar moet zijn maar dat zal ik pas zien als het af is. Ik zal het laten weten in de post mortem.

Chariesa Roozendaal
MD1B
15982@ma-web.nl
0633028923