

TIMESHEET

Datum	Domein	Taak	UREN
26/11	DIS	De briefing doorgelezen en proberen te begrijpen wat de requirements zijn voor de opdracht zodat ik tijdig kan beginnen.	1
27/11	DIS	Briefing samenvatten en begonnen met het creëren van template/structuur voor het productiedossier & het timesheet.	4
30/11	DEF	Analyseren van verschillende bekende CMS online om te zien waar dat zij goed in zijn, hoe ze te werk gaan en hoe ik er het beste van kan uithalen.	5
01/12	DEF	Analyse afgewerkt en een conclusie getrokken.	1.5
04/12	DEF	Dankzij de analyse en de requirements die ik had opgesteld heb ik een WBS in AI opgesteld om te zien hoeveel werk elke requirement in beslag zal nemen. Vervolgens heb ik een GANTZ chart in Excel opgesteld voor mezelf om het proces in oog te houden.	5
04/12	DES	Ik wist niet hoe ik aan deze fase kon beginnen, dus ben ik opzoek gegaan naar informatie en inspiratie om het vloeiender te maken.	3
13/12	DES	Twee sitemaps gemaakt, eentje voor de front-end en de andere voor de mobile web app. Heb wel paar keren gewijzigd tijdens deze fase, er kwam altijd nieuwe ideeën naar boven.	3
14/12	DES	Wireframes op het papier getekend en vervolgens in Xd gedigitaliseerd.	4
14/12	DES	Wireflow gemaakt voor de mobile web app en daarvoor had ik natuurlijk de wireframes nodig dus ben ik er ook mee bezig geweest.	7
15/12	DES	Inspiratiebronnen die ik eerder had opgezocht en nog nieuwe bronnen gebruikt om tot een 'huisstijl' te komen dat wel degelijk met elkaar ging en past bij dit project. Dit allemaal in een style guide.	3
18/12	DEF	Verder de style guide helemaal afgewerkt in Illustrator.	4
21/12	DES	Met de hulp van de style guide ben ik begonnen met het maken van de visual designs voor de frontend website.	5
22/12	DES	De visual designs afwerkt zowel voor de frontend website als de mobile web app	7
23/12	DEV	De database, Wordpress en Angular geïnstalleerd en ze allemaal met elkaar verbonden.	7

24/12	DEV	Gewerkt aan de authenticatie & api services, auth routing/guards Angular en WP-Admin.	15
25/12	DEV	Integratie van Timber en Webpack in de frontend website.	7
26/12	DEV	De issues met de token opgelost en de authenticatie eindelijk afgewerkt, daarnaast heb ik de rest api laten werken in Postman.	11
27/12	DEV	Verder geprutst met wp rest api en kan eindelijk nu data laten tonen in Angular. Begonnen met CRUD functies.	7
29/12	DEV	Verschillende zaken geprobeerd om de alle CRUD functies te laten uitvoeren, maar issues met ACF.. View en Delete lukt wel.	14
30/12	DEV	Nog steeds bezig geweest met de create/update issues met de custom fields.	6
31/12	DEV	Eindelijk heb ik al de CRUD functies kunnen laten uitvoeren, zo heb ik de activiteiten en gereedschappen in de mobile web bijgevoegd. Daarnaast heb ik ook de dagelijkse techlogs bijgevoegd in de mobile web app, had veel issues met de ACF, dankzij de verschillende type data en relaties.	10
01/01	DEV	De routing met Timber opgezocht voor de website en vervolgens heb ik vandaag met sass gestyled.	14
02/01	DEV	Nog beetje gestyled en begonnen met het opstellen van een dashboard voor de front-end en mobile web app. Daarnaast heb ik nog custom roles/capabilities/post types toegevoegd en nu kan ik periodes doorsturen naar de website voor bevestiging.	16
03/01	/	Alle delen van het productie dossier samenbrengen en de template ook afwerken waarin het allemaal gebeurt.	7
04/01	DEV DEL DEP	Codesnippets, schermafbeeldingen, handleiding, deployment guide helemaal afgewerkt, alles na de development fase in het dossier gestoken.	4
04/01	DEV	Verder gewerkt aan de mobile web app, het dashboard aangepast, kan nu de gepresteerd uren/kosten zien per week.	8
05/01	DEV	Notificatie kunnen sturen, issue met printbutton en dashboard/data tonen proberen te fixen.	14
05/01	/	Presentatie & screencaptures	5
Totaal			197.5