|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Titel Project Covid-19    Selçukhan Kasirga  Kamil K.B Agdere | | Versie: 1.0  Bestandsnaam:  Debriefing Covid-19 |
| Datum opgesteld:  06-05-2020 |
| Naam  Opdrachtgever | Saskia Hogerhuis  Mevrouw Hogerhuis | Auteur:  Selçukhan Kasirga  [30229@ma-web.nl](mailto:30229@ma-web.nl)  Kamil K.B Agdere  29575@ma-web.nl |

PROJECT Covid-19

DEBRIEFING

**STAPPENPLAN**

**Voorwoord**..............................................................................2

**Inleiding**..................................................................................2

**Doelstelling**..............................................................................2

**Doelgroep**................................................................................2

**Definition of done**....................................................................3

**Technische oplossingen**..........................................................3

**Op te leveren producten en diensten**.....................................4

Voorwoord

Op 06 Mei 2020 hebben wij Selcukhan en Kamil de opdracht gekregen om een platform te creëren, waar we verschillende programmeer vaardigheden moeten toepassen die we in de lessen hebben geleerd. De opdracht is een platform te programmeren waar de gebruiker kan registreren en inloggen om aan te geven dat ze boodschappen nodig hebben . Verder gaan wij het hebben over de doelstelling en doelgroep en technische oplossingen.

Inleiding

Na aanleiding van de opdracht van mevrouw Hogerhuis zullen wij een professioneel platform programmeren met de volgende features die aanwezig moeten zijn:

* Responsive
* Valide en semantische HTML en SASS
* Minimaal 1 werkende AJAX functionaliteit
* Admin account
* Inloggen / registreren
* Zoeken in inhoud van website / resultaten in pagination weergegeven
* Inhoud komt uit database
* Profielen en gesprekken tussen buurtgenoten

Doelstelling

De doelstelling is dat buren kunnen laten weten dat ze boodschappen nodig hebben en dat mensen daarmee kunnen helpen.

De doelgroep

De doelgroep van de website zijn Buurtgenoten in een gebied in Nederland.

Definition of Done

Wanneer een userstory van doing naar done verplaatst kan worden:

1. Geen bugs
2. Ziet er goed uit
3. Voldoet aan alle eisen

Technische oplossing

**HTML5:**

Hypertext Markup Language revisie 5 (HTML5) is markuptaal voor de structuur en presentatie van World Wide Web-inhoud. HTML5 ondersteunt de traditionele syntaxis van HTML en XHTML-stijl en andere nieuwe functies in de opmaak, nieuwe API’s, XHTML en foutafhandeling.

**JAVASCRIPT:**

JavaScript® (vaak afgekort tot JS) is een lichtgewicht, geïnterpreteerde, objectgeoriënteerde taal met eersteklas functies en is het best bekend als de scripttaal voor webpagina’s, maar l seenk in veel niet-browseromgevingen gebruikt. … JavaScript kan functioneren als zowel een procedurele l seen objectgeoriënteerde taal

**CSS:**

CSS staat voor Cascading Style Sheets. CSS beschrijft hoe HTML-elementen moeten worden weergegeven op scherm, papier of in andere media. CSS bespaart veel werk. Het kan de lay-out van meerdere webpagina’s tegelijkertijd beheren. Externe stylesheets worden opgeslagen in CSS-bestanden.

**PHP:**

**PHP Hypertext Preprocessor**

PHP is een [server-side](https://www.marketingtermen.nl/begrip/server-side-scripting) programmeertaal die kan worden uitgevoerd door webservers om dynamische [websites](https://www.marketingtermen.nl/begrip/website) te genereren. Binnen de scripttaal kunnen uiteenlopende bewerkingen worden uitgevoerd, zoals het ophalen en bewerken van informatie die is opgeslagen in een database. De uitkomst hiervan is doorgaans een [html-document](https://www.marketingtermen.nl/begrip/html) dat vervolgens wordt getoond in de [browser](https://www.marketingtermen.nl/begrip/webbrowser) van een bezoeker.

Op te leveren producten en diensten

De op te leveren diensten:

* Juiste en voldoende communicatie met opdrachtgever.
* Professionele communicatie met opdrachtgever.

De op te leveren producten:

* Een goed werkende website zonder bugs
* Voldoening aan alle specificaties.
* Een goeie UXD

Deadline

De gegeven deadline van dit project is uiterlijk op 14-06-2020 om 23:59.