|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Titel Project OP    Selçukhan Kasirga | | Versie: 1.0  Bestandsnaam:  Debriefing |
| Datum opgesteld:  18-11-2019 |
| Naam  Opdrachtgever | Saskia Hogerhuis  Mevrouw Hogerhuis | Auteur:  Selçukhan Kasirga  30229@ma-web.nl |

PROJECT OP

DEBRIEFING

**STAPPENPLAN**

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

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

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

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

**Project aanpak**........................................................................3

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

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

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

Voorwoord

In dit document ga ik het hebben over waarom u een website wilt en over de aanpak van het project. Ik ga het hebben over de doelstelling en doelgroep, verder ga ik het hebben over het plan van aanpak en technische oplossingen.

Inleiding

Na aanleiding van de opdracht van mevrouw Hogerhuis zal de website professioneel zijn en de volgende features hebben:

* Waarom ma?
* Informatie over de opleiding
* Aanmeldingspunt
* Video
* Contact

Doelstelling

De doelstelling is om studenten aan te trekken met behulp van deze site.

De doelgroep

De doelgroep van de website zijn toekomstige studenten.

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

Project aanpak

**Hoe pak ik het aan?**

Ik ga alle dagen behalve in het weekend een uur aan het project werken, op het weekend werk ik twee uur. Ik wil een werkende website die aan alle eisen voldoet voor 12 Januari hebben.

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.

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
* Een goeie UXD

Slot

Ik hoop hierbij u genoeg informatie gegeven te hebben over wat en ga doen en hoe ik het ga aanpakken.