Ibrahim is alleen in de team

Ik wil alleen doen want ik wil niet iemand aan mijn wachten om de taak klaar maken, ik wil dit project tijd nemen om alles zelf leren en zelf proberen doen, het is ook strek punt als voorbereiding voor stagexamen.

Inhoudsopgave

1. Project onderwerp
2. Project planning
3. Project leerdoelen
4. Link voor Trello en Github

Wat is mijn project in periode 10?

Het is platform voor klachten indienen, als klanten klachten hebben in huis of buiten kunnen hun klachten met simpel formulier indien. Vult klanten hun maan en email en omschrijving van klacht en foto als kan en locatie, als klant weet al dat hij klant hoef geen naam invullen email is genoeg.

Beheer moet inlogen en dan de klachten op map zien en met klikken op locatie van klacht kan omschrijving zien en status ook zien. Beheer kan ook klanten zien en aanpassen en klachten ook zien en status aanpassen.  
beheer kan klant of klachten zoeken per naam of ID , het kan alles wat mogelijk aangepast worden beheer kan alleen doen.

Planning

Ik ben alleen in dit team en ik ga werken op de schema wat canvas plant en in de einde lever ik met zip in.

Week 1

Inlevering van dit inhouden

* + Een voorblad op pagina 1 waarin de namen van de teamleden staan
  + Een inhoudsopgave op pagina 2
  + En de volgende onderwerpen die je vanaf pagina 3 beschrijft:
    - Een korte samenvatting waar het project over gaat
    - Een tabel met een algemene planning per week waarin te zien is
      * Per week wat af moet zijn
      * Wie er verantwoordelijk voor is
      * Hoe je het gaat inleveren
    - En per teamlid een beschrijving welke leerdoelen je hebt voor het laatste project
* **Link naar jullie trello bord**
* **Link naar jullie github repository**

week 2

Deze week moeten alle ontwerpdocumenten af zijn.

* De ERD
* Ontwerpdocumenten

week 3

Deze week is het aan te raden om de volgende elementen af te hebben:

* De homepage
* Een pagina waar de bezoeker een formulier ziet om een klacht in te leveren
* Een werkende navigatiebalk
* Een pagina voor de beheerder waar ik wordt getoond met **openstreetmap**

Week 4

Deze week is het aan te raden om de volgende elementen af te hebben:

1 Zorg ervoor dat er een database aanwezig is

2 Test of je de klacht van een gebruiker in kan voeren, dit kan je nog zonder de coordinaten doen

3 Zodra de vorige stap succesvol is, probeer uit te zoeken hoe je de GPS coordinaten van de browser krijgt met JavaScript

-tip: Maak 2 hidden inputs in je formulier. 1 voor de longitude en 1 voor latitude

-Vang de GPS coordinaten op met JavaScript en koppel deze aan de value van de hidden inputs

-Doordat je de GPS coordinaten in de value van de hidden inpus hebt geplaatst kan je deze meesturen tijdens het verzenden van de formulier en opvangen in een PHP bestand met $\_POST

4 Zorg ervoor dat de coordinaten ook opgeslagen worden in de database samen met de klacht van de gebruiker

Week 5

Deze week is het aan te raden om de volgende onderdelen af te hebben:

Haal de marker uit de database met de fetch API in JavaScript

-Zoek zelf informatie op bijvoorbeeld YouTube hoe dit werkt

-Probeer ook eerst 1 marker handmatig te coderen op de pagina als stap 1 lastig is

Week 6

Deze week is het aan te raden om de volgende onderdelen af te hebben:

Maak het formulier uitgebreider nu alles werkt

-Voornaam

-E-mail

Heb je tijd over? Misschien kan je alvast wat acceptatietests gaan schrijven.

Week 7

Deze week is het aan te raden om de volgende onderdelen af te hebben:

-Alle eisen/adviezen van de vorige weken

-De styling van de website verder aanpakken

Week 8

Deze week is het aan te raden om de volgende onderdelen af te hebben:

-Een overzicht van de 5 meest recente klachten

Week 9

Alles ontrollen

Week 10

Week van de deadline! Vrijdag 23:59 moet het project zijn ingeleverd met een github link op deze plek [Project (deadline 26 januari 23:59)](https://flexedu.instructure.com/courses/40457/assignments/71417)

Ik ben alleen in dit team en ik ga werken op de schema wat canvas planning en in de einde lever ik met zip in.

Hier zijn de link

[**https://trello.com/b/CCGaNMbH/project10**](https://trello.com/b/CCGaNMbH/project10)[**https://github.com/IbrahimBrim/klachten**](https://github.com/IbrahimBrim/klachten)