

Voor de presentatie:

- !!!DOCKER WERKEND!!!
- Figma design Bram + Luca open
- Website updaten laatste

- !!!DOCKER WERKEND!!!

1 Kort voorstellen van de mensen die meehebben gedaan

2 Korte run down van wat komt

3

Rolverdeling:

- Aaron: Planner
- Bram: Dictator
- Dave: Notulist
- Lennon: Kwaliteitscontroleur (taal)
- Luca: Vice-voorzitter
- Mart: Notulist
- Yarno: Kwaliteitscontroleur (code)

Rollen zijn correct uitgevoerd

4

Onze opdrachtgever is Jan Doornbos van circle solution

Website voor nieuwe klanten en PPP

Brandbook is gevolgd qua kleur, taal en lettertype (calibre)

Moet een beetje na hebben van Apple en Dopper

Plan van aanpak

- Achtergronden van het project
- Organisatie en projecthistorie
- Stakeholders en opdrachtnemers
- Verwacht projectresultaat en activiteiten
- Projectgrenzen en tussenresultaten
- Kwaliteitseisen
- Structuur van de projectorganisatie
- Planning
- Kosten-batenanalyse
- Risico's van het project

5

Design is gemaakt Figma

Iedereen 3 iteraties gemaakt en gepresenteerd

Opdrachtgever gekozen voor design Bram, aanwijzen wat veranderd is aan homepage

6

Versiebeheer gedaan in

Regels:

- snake_case
- Partialen worden in index samengevoegd
- Zoveel mogelijk flex
- Rem waar mogelijk, anders %
- Mediaqueries van tailwind
- Comments & commits in English
- Gebruikte talen: HTML, CSS, PHP JavaScript

Ieder werkt in eigen branch, om merge errors te voorkomen

Git cmd heeft voorkeur, leren terminal

7

Wat ging goed:

- Taakverdeling ging snel
- Op tijd klaar
- Weinig merge errors
- Codebesprekingen

Wat ging niet goed:

- Vergaderingen lokalen regelen
- Voorbereid vergaderingen
- Vergaderingen laat geregeld

8

Taakverdeling:

- Aaron: Contactpagina, hamborgir menu
- Bram: waarden, product paginas
- Dave: Over ons, footer, darkmode knopppie
- Lennon: Services
- Luca: navbar/ Header
- Mart: FAQ, FAQ-pagina
- Yarno: reviews, succes pagina

9 Klikken op de link/ localhost

10 Vragen terugspelen naar 't publiek

Succes

ja, want:

- Eisen goed verwerkt
- Deadline is behaald (?)
- Website is functioneel