1. Hoe ziet u de website voor u?
2. Waarvoor dient de BPV-agenda
3. Waar staat de vorige site?
4. Hoe ziet u het sterrensysteem voor zich?
5. Er werd ophalen van gegevens vermeld, wat moet waarvandaan worden gehaald?
6. Moet de site responsive worden?

**Functionaliteiten**

Zoekfunctie op:

- Locatie

- Talen die gebruikt worden

- Grootte

- Programmeur/designer

Bedrijven moeten een account hebben en hun informatie aan kunnen passen

BPV-agenda moet bereikbaar zijn voor bedrijfen, leraren en studenten die op dat moment bij dat bedrijf stagelopen. Hierin word de stage zelf geplant en de stagebezoeken.

De POK moet gegenereerd worden op basis van wanneer er stage moet worden gelopen en de informatie van het bedrijf.

Er moet informatie van Ecabo of GOC worden opgehaald over de bedrijfen.

Er moet per klas een google maps-map komen met daarop zichtbaar welke student op welke locatie stageloopt.

Eventueel moet alles wat de student doet gekoppeld worden aan hun NewDeveloper account.

Er moet een commentsysteem komen voor studenten die bij een bedrijf hebben stagegelopen. Hierin moeten zij hun bedrijf een cijfer (aantal sterren) geven met daarbij een toelichting over dit aantal sterren.

Leraren moeten een account hebben met admin-rechten. Zij kunnen bedrijfsgegevens aanpassen, commentaar van leerlingen aanpassen of verwijderen en bedrijfen toevoegen.

Leerlingen moeten eventueel aan hun blog worden gekoppeld.

Overleggen met:

Bram ter Avest: Urenregistratie

Wilco: Blog

Kerssies: NewDeveloper accounts, bestaande databank van bedrijfen.

Design:

Ongeveer in de stijl van de media academy website.

Componenten:

-Sterrensysteem (Jonas en Binh)

-Crawler Ecabo (Jonas en Lubbert)

-Crawler GOC (Jonas en Lubbert)

-Google Maps (Binh en Lubbert)

-POK Formulier (Binh en Roos)

-BPV Agenda + Caldev (Jonas en Roos)

-Accounts (Lubbert en Roos)

-Comments (Roos en Lubbert)