Wij zijn Quinten, Femke, Thijs en Jamy en wij willen een project gaan doen waarbij wij BattleBots gaan maken. Dit houd in dat wij robotjes gaan maken die bestuurbaar zijn en die wapens hebben om met elkaar te vechten. Wij denken maximaal 6 weken bezig te met het main concept. Het main concept heeft als inhoud een autotje die afstand bestuurbaar is en kan vechten met andere BattleBots. We willen eerst alle benodigdheden verzamelen voordat we gaan beginnen, dit zijn:

Behuizing

Wielen

Wapens

MCU (minicontroller)

RC controller

Motoren

Kabels

Accu

Dan gaan wij alles aansluiten, de wielen, de MCU en de motoren zodat hij kan rijden, Daarna zorgen we ervoor dat de wapens worden geïnstalleerd en dat we die kunnen gebruiken. Als dat is gelukt is en we hebben tijd over kunnen we nog extra features toevoegen aan de auto’s, zo niet hebben we wel een prototype.

 

Doxygen.

ROADMAP:

Auto – laten rijden – afstandsbestuurbaar – (extra) sensoren – hp.