

Week planning

Workspace visible

Board

Board

Filters



Share

Week 1

Requirements uitwerken

Productspecificatie opstellen

taken

Werking sensoren testen

Werking geared motoren testen

Week 2

Excursie haven 11:30-12:30

Wifi functie testen

Workshop 3D printen 15:00-17:00

begin ontwerpen eerste prototype

Week 3

Workshop ontwerpen 11:00

Flowchart maken

Sensoren programmeren zodat ze
samen kunnen werkenMicrocontroller testen in combinatie
met sensoren

Ontwerpen lichaam eerste prototype

Elektrisch schema maken

Week 4

Werking programmeren tussen
sensoren en motor

Bochten programmeren

Eerste prototype

Week 5

Obstakel vermijden programmeren

bochten bij afgrond programmeren

Rijden zonder hulp lijnen
programmeren

Week 6

Tweede prototype af

Week 7

debuggen/testen

Week 8

Testen/Debuggen

Presenteren

Opleverset inleveren