

## Voortgangsrapportage

In de voortgangsrapportage beschrijft elk team hoe de afgelopen week is gegaan en hoe het team er nu voor staat. In deze

rapportage moeten de volgende kopjes staan.

### 1. Realisatie

-

### 2. Planning

Zie planning bestand.

### 3. Urenverantwoording

Zie het urenverantwoording bestand.

### 4. Aantekeningen + samenvatting workshop (indien van toepassing)

We hebben bij de workshop gewerkt met AutoDesk Fusion 360. Er werd uitleg gegeven over de dingen van het programma die je waarschijnlijk nodig gaat hebben. We hebben ook uitleg gekregen over de snijmachine en het buigapparaat. Er werd ook het verschil tussen de Marcolax en fischertechnik, en waarom de Marcolax beter is.

Stappenmotor in plaats van servo motor

Zelf robot maken met autodesk fusion

Stappenmotor stappen zijn altijd even groot

Je kunt doorrekenen met fusion 360

Stress berekenen

Als je een vroegere sketch veranderd wordt alles aangepast

Save as DFX → usb stick → snijden

### 5. Onvoorziene omstandigheden

-

### 6. Peerfeedback

Sander 1 1/3 punten omdat we alledrie evenveel gedaan hebben deze week.

Kirby 1 1/3 punten omdat we alledrie evenveel gedaan hebben deze week.

Justin 1 1/3 punten omdat we alledrie evenveel gedaan hebben deze week.