# Implementatieplan titel

## Namen en datum

Coen Andrissen en Mathijs Arends

## Doel

Het doel is de contouren te detecteren

## Methoden

We hebben er naar gekeken en zijn met 2 ideeën gekomen.

1. we trekken een lijn vanaf het middelpunt van de mond en zodra we iets tegenkomen wat verder is dan een bepaalde afstand (zodat we niet de mond detecteren).

2. We zoeken nogsteeds op dezelfde lijn maar alleen in een bepaalde range die het midden van de mond heeft tot de kin zodat we minder zoekwerk hoeven te doen. Deze range kunnen we per gevonden punt aanpassen

## Keuze

We gaan proberen het tweede te implementeren zodat we minder zoekwerk hoeven te doen en hopelijk betrouwbaardere resultaten krijgen

## Implementatie

Je geeft aan hoe deze keuze is geimplementeerd in de code

## Evaluatie

Je geeft aan welke experimenten er gedaan zullen worden om de implementatie te testen en te ‘bewijzen’ dat de implementatie daadwerkelijk correct werkt. Dit geeft direct informatie over de meetrapporten die er zullen worden gemaakt.