Vragen voor jens: deel 1

* Wat is de juiste manier om met openpose te werken? Nu werken we met die tutorials
* Video en openpose, hoe?
* Vragen aan kinesist of de hoek van de schouder wel representatief is of nut heeft om op te volgen
* Feedback over fiets idee en vragen of het goed is om concreet programma te schrijven

Antwooord

Heel vele variaties testen , camera hoog, laag, links, rechts… : is er veel verschil in hoeken?

Video en openpose: frame per frame, opzoeken op google of openCV

Fiets => goed idee van concrete uitwerking, programma dat zelf aanpassingen voorstelt

Vragen voor jens: deel 2

* Openpose met grafische kaart, voor video

# Opmerkingen voor eindverslag:

* Inleiding wat aanpassen
* Uitleg over openpose uitgebreider; Part affinity fields
* Alinea over trainingdatasets vind ik niet belangrijk
* Schouder heel uitgebreid testen( met medische onderbouw???)
* Programma schrijven dat enkel hoogte van zadel geeft als verbetering, daarna pas verder uitbereiden naar stuurpen en stuurhoogte.

# TO DO

* Onderzoek correctheid hoeken bij onperfecte foto’s
* Uitzoeken hoe video’s en openpose werker
* Programma met zadel