Vejledermøde

# 10. november 2016

## Vi skal snakke om

* Status for sprint 6
  + Vi føler os godt med
* Bilagsdokumenter
  + Skal design og Arkitektur være opdelt i forskellige dokumenter?
  + Udviklingsdokument
    - Hvordan vil du helst have, at det er opbygget?
  + Økonomiafsnit
* Accepttest
  + UC3: Ultralydsscan brystområde – må vi gerne gøre det med maling?
* Aftale dato for accepttest
* Næste møde

## Aftalt

Udviklingsdokument

* Det er fint at have et udviklingsdokument
* Strukturen fra skabelonen er ikke et must, men det er mere et eksempel.
* Det skal tilpasses til projektet.

Økonomiafsnit

* Gruppen kan godt retfærdiggøre det.
* Det ville give fin mening at se på den del, og der kan man se hvad et setup vil koste. Startomkostninger, køb af robot og system. Det skal afskrives. Mandetimer og ressourcer kan man så også se på.
* Skriv og spørg KVJ om budgetpris

Accepttest

* Der er ikke mulighed for at få en læge til at acceptteste det.
* Evt. en tusch. – put op i svampen. Evt. Polyfylde og sandpapir + maling.

Andet

* Begrænsning: Kinecten kan ikke komme ned under brystet. Det skal med i afgrænsning.
* Robot: Problemstilling om deceleration. Nogle pakker med splein, hvor man kan splejne den. Han har erfaring med at give en robot en tid den må tage fra et punkt til et andet.
* 3D print: Gruppen kan evt. spørge Kristian Perti
* Kravspecifikation og UC2: 3D scan brystområde. Michael tænker at vi måske kan bruge dybdebilledet til at se maksimale højde. Man skal måske også kunne sætte X og Y aksen. Måske skal Z aksen kun have en max værdi, da 3D kameraet finder den højde.
* Gruppen skal passe på at der ikke bruges for meget tid på afgrænsning.
* Måske skal man springe Access point over. Det er en fordel, når man kører over kabel.

Møde for accepttest

* Sidste uge i november lyder fornuftigt.
* November d. 28, 29, 30 er han ikke så presset i uge 48.
* Vi skriver til Michael og finder en.

Gruppen skriver til Micahel angående næste møde