* Seriell usb til begge arduinoene med en usb hub
  + Siden da blir loomo siden mer avansert og vi kan ikke java + kommunikasjon blir mer kompleks
* Kilder kom ikke i rekkefølge som ble brukt i dokumentet, dette gjør det i den malen vi brukte først, men ble fortalt å bytte mal også glemte vi å implementere det i den nye
* Regning på krefter i beltet krever mye kunnskap om dynamiske egenskaper som krever testing. Dette får bli noe neste gruppe gjør da det ble en svært omfattende oppgave uten å inkludere dette også. Et sted måtte vi sette strek på hva vi fikk tid til. Beltet er uansett overdimensionert til de grader for de små kreftene vi bruker.
* Beregning på akslingen og bolter i skulder burde vi nok gjort. Men det var ikke tid til å gjøre alt vi ville
* ASB grafer er egentlig resultater
* Referere mer til figurer. Liste over figurer som burde refereres til:
  + 5.1
  + 5.2
  + 5.7-5.15 i FEM konklusjonen
* Gloseliste
  + SBV