Logbog for 3. semester eksamen i SWD

# Tirsdag d. 6-11-2018

*Af Casper og Christian*

Christian og Casper vælger at begynde at føre logbog fra d.d.  
Selvom Patrick og Matthias ikke er til stede, er vi begyndt på generel opsætning af rapport og arbejdsmiljø, og vi vil derfor dokumentere vores tanker og diskussioner herfra.

Vi vil finde inspiration i vores gamle rapport og vurdere, om der er nogle artefakter vi kan bruge til noget i det kommende projekt. Indtil videre har vi medtaget disse:

* Interessentanalyse
* Kravspecifikation
* Domain model
* SSD
* SD
* (Aktivitetsdiagram)
* (DFD)
* GRASP-patterns
* (SMD hvis det giver mening)
* ER-diagram

Udover disse vælger vil vi blandt andet gerne tilføje disse punkter til rapporten:

* Opsætningsafsnit:
  + Rollefordeling & ansvarsområder
  + Arbejdsmiljø
    - Coding standards
    - Patterns (GRASP o. lign.)
* Udviklingsmodel:
  + Redegørelse og argumentation
  + Retningslinjer
* Analyse:
  + Kunden
  + Kundekontrakt
  + Interessentanalyse
  + Kravspecifikation
* Iteration 1:
* Iteration 2:
* Iteration 3:

Vi skal desuden have function points med ind i vores projekt. Dette forudsætter at vi laver function points fra vores sidste projekt, så vi har noget at sætte de kommende op imod. Vi vil diskutere hvordan og hvorledes når gruppen er fuldtallige, men dette er blandt andet noget vi kan begynde på, inden projektet går i gang.

# Onsdag d. 7-11-2018

*Af Casper*

I dag var vi fuldtallige, og kunne derfor gå i gang med nogle af de beslutninger vi som gruppe skal tage, inden projektet søsættes. Patrick var oppe og snakke med Cay om projektbeskrivelsen – efter mindre diskussion blev den godkendt.

Vi satte os herefter hen i et tomt lokale, hvor Casper og Christian præsenterede den opsætning og de tanker vi havde gjort os i går. Dette gav anledning til debat om nogle punkter, f.eks. om vi skulle holde stand-up meeting, om vi skulle have fysisk Scrum-board eller bruge et softwareværktøj og andre småting. Vi kom alle med gode pointer, som vi vil uddybe nærmere i vores procesmodel afsnit i rapporten.

Næste punkt var en fælles gennemgang af selve use casen. Vi blev ret hurtigt enige om, at nogle af de vigtigste funktionaliteter i use casen ikke ville give nogen som helst værdi til vores projekt, kontra den arbejdsindsats det ville tage at få implementeret det. Vi var derfor nødt til at vælge en anden indgangsvinkel til det produkt vi skulle udvikle – heriblandt en større fokus på brugergrænseflade og især en applikation der (hvis det kan lade sig gøre) kan gøre det let at implementere API’er i fremtiden.

Til sidst fik vi skrevet nogle user storys ud fra den nye vinkel vi har fået på projektet, og vi er overordnet tilfredse med projektets omfang og funktionaliteter.