 Referat fra vejledermøde #7

**Dato:** 04-04-2016

**Tid:** 09:00 - 10:00

**Sted:** 312E

**Fremmødte:** Nicklas, Anders, Christian, Mette, Rasmus, Troels

**Udeblevet med afbud:**

**Udeblevet uden afbud:**

**Dagsorden:**

**Kommentarer fra mødet:**

**Sprint Review**

Demo af produktet:

* Når der ikke er forbindelse til en database kommer der en exception. Har vi ikke taget højde for, og det skal vi lige have gjort
* Vores ting er ikke done selvom vi har skrevet at de er det
* Bedre titler på tingene i GUI’en
* Mere beskrivende tekst til meddelelserne i GUI’en
* Listen burde sorteres efter pris og prisen skal laves som en currency
* Troels vil meget gerne kunne trykke enter
* Tilføj til kurv – det er vel en liste og ikke en kurv?
* Ikke hensigtsmæssigt at man ikke kan tilføje noget til listen som der ikke er nogen af butikkerne der har – det er jo ens indkøbsliste så man vil gerne have alt man skal have (vil også som udvidelse kunne give butikkerne info om at der er et bestemt antal kunder der efterspørger en vare som de ikke har)
* Produkterne er vigtigere for brugeren end butikkerne – så produktnavn skal stå først
* Gerne sum for hver butik så man kan overveje om det er det værd at skulle i en bestemt forretning
* Gerne have mulighed for fx at kunne højreklikke på Aldi og sige ignorer butik så den genererer listen igen
* Vil gerne have det delt op i en show del og en action del – indkøbslisten skal kun være indkøbslisten

Troels er ikke tilfreds med navnene på vores stories i det her sprint

Vi skal huske at det er vores user stories vi skal arbejde med og implementere og nedbryde i vores sprint

Meget af det vi har er 80% færdigt – (80 % lavet 80 % færdigt) ikke godt nok at der hele tiden er ting der skal rettes og passes til

Hvis vi suspenderer al iterativ udvikling til fredag morgen og får lavet alle rettelserne så vi har en færdig kodebase

Vi skal stadig huske at begrunde alle vores valg igennem projektet og skrive dem ned!

**Næste sprint**

Vi skal huske at bruge scrumwise – vi kan ikke sige at vi arbejder iterativt hvis ikke vi bruger det

**Hvad der er lavet**

**Hvad der skal laves**

**Processen**

**Spørgsmål**

*Er der for meget kode i viewmodel?*

Med det vi viste til SWD er der helt sikkert alt for meget kode i viewmodel. Indkøbslisten skal ligge i modellen. Det der er i viewmodellen skal reflektere noget der er i modellen

Persistering(bibeholde data når man lukker programmet/kan overleve gennem tid) og synkronisering mellem views

Modelobjektet bliver persisteret når man lukker ned

Vi skal bare populere den oprindeligt tomme liste med den gemte liste fra starten af

**Generelt**

Test af repository:

* Troels synes vores UnitOfWork er meget simpel – plejer at blive brugt til mere komplekse ting (han spekulerer på om den er lidt overkill)
* Rep er måske tilstrækkeligt testet virket ved at lave integrationstest mellem rep og den teknologi den arbejder på – kan også lave yderligere testning af den, spørgsmålet er om det er relevant
* Sætter db op (set-up), skriver noget i den, tjekker om det er rigtigt, lægger db ned igen(teardown) (en måde at teste rep)

**Næste møde:**

Vi mødes med Troels fredag d. 8. april kl. 9.00 for at planlægge det næste sprint – alle vores smårettelser skal være færdige her! Vi skal selv finde et sted at sidde!

**Kage:**