**Indkaldelse til gruppemøde #5**

**Dato: Torsdag d. 10/03-2016**

**Tid: 12.15**

**Sted: Kathrines Kælder**

**Deltagere: Alle.**

**Ikke fremmødte: Christian**

**Dagsorden**

1. Valg af referent
   1. Tonni
2. Gennemgang af det forløbne arbejde
3. Gennemgang af use-cases
   1. Punkt 2 og 3 slåes sammen
   2. Tonni og Stefan har opdateret status request på alle og enkelte enheder usecases samt opstart af system usecase
      1. Kommentarer til status på alle enheder enkeltheder:
         1. if statements skal formuleres som tekst i stedet. Navn på ekstension 2 ændres til kommunikationsfejl ved extensionangivelsen.
         2. tilføjes extension vdr. ingen enheder tilsluttet til punkt 1, alle enheder fundet flyttes til punkt 2.
         3. svartid skal rettes til et specifikt tidspunkt.
         4. UART håndtering skal laves i en extension i både enkelt og alle enheder.
      2. Kommentarer til Opstart af system:
         1. fjern ordet stikkontakt ;)
   3. Dennis har opdateret adding a slaveunit
      1. Fejlhåndterings-extensions, pc brug, tilsluttet til el-net
   4. Mikkel og Martin har opdateret Turn on/off slave unit
      1. Kommentarer til Turn on/off:
         1. Tag fejlhåndtering af slave fejl fra request status
         2. samt master fejlhåndtering.

Møde afbrudt grundet vejleder møde, fortsættes efter vejledermøde.

Fortsat efter vejledermøde:

1. Gennemgang af krav - forberedes inden møde på mandag kl 12
2. Bestemmelse af resterende opgaver
   1. Nye usecases, krav skal specificeres da vores nuværende bære præg af at være for tekniske, se referat af vejledermøde.
   2. Opdeling af kravspecifikation i sektioner ud fra enheder eller moduler.
   3. Usecases skal skrives på dansk
   4. Nye usecases ud fra kundens synspunkt
      1. Opstart af System – inkludere kodeindtastning - Tonni og Stefan.
      2. Status forespørgsel – Tonni og Stefan.
      3. Konfigurer system - Oprettelse af rumopdeling - Tilføjelse af enhed - Fjernelse af enhed – Nikolei og Anders
      4. Ændring af tidsplan Nikolei og Anders
      5. Kør simulering Mikkel og Martin.
      6. Dennis kigger lidt på kravspec og acceptest.
   5. Til kravspec:
      1. System skal kunne genstartes via reset knap.
3. Uddeling af resterende opgaver.
   1. Opstart af System – inkludere kodeindtastning - Tonni og Stefan.
   2. Status forespørgsel – Tonni og Stefan.
   3. Konfigurer system - Oprettelse af rumopdeling - Tilføjelse af enhed - Fjernelse af enhed – Nikolei og Anders
   4. Ændring af tidsplan Nikolei og Anders
   5. Kør simulering Mikkel og Martin.
   6. Dennis kigger lidt på kravspec og acceptest.
4. Evt.
   1. Mødeindkaldelser opdeles i gruppe og vejledermøder
   2. 2 møder i næste uge – første møde mandag kl 12.00/12.15.
5. Nyt aktør kontekst diagram bliver lagt på git.