**Indkaldelse til gruppemøde #12**

**Dato: Torsdag d. 21/04-2016**

**Tid: 12:15**

**Sted: Studiepladserne ”Shannon”**

**Deltagere: Alle.**

**Dagsorden**

1. Valg af referant
   1. Nikolai
2. Opsamling på systemarkitektur
   1. Hurtig gennemgang fra gruppeleder i software gruppen.
      1. Hvad er færdigt?
         1. PC Applikationsmodel
      2. hvad mangler?
         1. Klassediagram for enhed
         2. Streger på klassediagram for styreboks
         3. Dobbeltcheck at alle kasser i klassediagrammerne har de rigtige funktioner
   2. Hurtig gennemgang fra gruppeleder i HW gruppen.
      1. Hvad er færdigt
         1. BDD, IBD v1.1
         2. Signalbeskrivelser, blokbeskrivelser
      2. Hvad mangler stadig?
         1. Protokolbeskrivelser.
         2. Overordnede sekvensdiagrammer mellem delsystemer/delsystemer og aktører
         3. Allokere software blokke til hardware blokke(PC app. Model => PC blok)
3. Planlægning af færdiggørelse af systemarkitektur til review
   1. Uddeling de ting der mangler, hvem står for hvad
      1. Dennis/Stefan – Gør app. Model til styreboks færdig.
      2. Grp 2. Protokoller
      3. Grp 1. Udkast til forside af GUI
         1. Evt. Snak med Kim.
   2. Hvem samler dokumentet
      1. Tonni / Stefan
   3. Deadline for samling af dokument er torsdag 21-04 klokken 18:00
4. Tidsplan (Hvor lang tid har vi tilbage til næste deadline, hvad skal være klar)
   1. 27-05 er deadline for næste fase.
5. Eventuelt andet?
   1. Møder tirsdag klokken 10.15-12
      1. Planlægning af næste fase

**Diskussion omkring PC**

Forside af GUI.

Styreboksen skal have en liste over rum, så den ved hvilke rum der findes og ikke findes.  
Styreboksen checker beskeden fra computer – Hvis roomID’et findes, skal der ikke oprettes et rum. Hvis det roomID der kommer ikke eksisterer i rumlisten, så opret et nyt rum.

Er det rigtigt at GUI spørger styreboks IF om ”getUnitStatus” eller er det controlleren?  
Kan der være en ”tom” guard i en alt-boks. Som repræsentere alle tilfælde der ikke opfylder guard’en i den førse kasse?

UC1 : Flyt evt. Den øverste kasse med ”alt” rundt om hele diagrammet, så undgår man måske problemet med at skulle stoppe et SD midt i det hele.

**Placering af Unit og Timetable**

Vi ved det ikke – Skal stadig snakke med Kim