Møde referat d. 25-10-2013 10:15-12:30

## Tilstede:

Mads, Joachim, Sander, Kjeld, Jonas, Kristian, Anders & David

## **Udeblivelse:**

## Dagsorden:

1. Accepttest opdateres af Mads

2. IBD opdateres – kjeld

3. Sander laver et overordnet Statediagram for systemet

4. Sander retter Domain-model

5. David laver sekvensdiagram

6. Kristian – udfra IBD laves "Beskrivelse af HW-enheder"

7. Jonas gør sig nogle tanker om software opbygningen

8. Jonas retter BDD ift. IBD

9. Joachim reviewer BDD/IBD.

a. Snakket om evt. ekstra temperaturføler vi selv laver

- Genemgået og godkendt

- Genemgået og godkendt

- Indskrives og videreudvikles

- Genemgået og godkendt

- Genemgået og godkendt

- Videreudvikles

- Videreudvikles

Genemgået og godkendt

- Genemgået og godkendt

10. Opstart på Grænseflader Snakket om og påbegyndt Dagsorden til næste møde: - Aftalt møde Tirsdag D. 29-10-2013 kl. 8:15-10:00

1. Sander indskriver STM for det overordnet system.

2. Jonas laver udkast til "class Aplication Model".

3. Kristian laver en liste hvilket arbejde der skal udføres I hardware.

4. David og Anders skriver sine tanker ned om softwaredesign.

5. Kjeld kigger på hvordan ZigBee kommer til at fungere med Psoc og Devkit.

6. Joachim laver skabelonen til system arkitekturen i LateX og kigger på ZigBee databladet.

7. Mads læser igennem hvad vi skal have lavet og hvad vi har lavet.