

Referat af møde

Jepper skriver deadline og kontakter vejleder.

Mick har lavet udkast til tidsplan og Bjørn til problemformulering. Disse er gennemgået og godkendt af gruppen.

Det er besluttet at der på en golfbane, installeres én PsoC pr. golfhul hvor disse forbindes serielt som slave enheder som alle kommunikerer til en masterenhed. Således kan arbejde uddelegeres bedre mellem gruppemedlemmer jf. E3GFV forelæsning 08-09-2014.

Slaveenheder opererer autonomt.

Use Cases:

1. Indsamle data
 - a. Fra Sensor til Enhed
2. Aktivere / Deaktivere
 - a. Enheder fra master
3. Planlagt vanding
 - a. On/Off (ellers AUTO)
4. Config
 - a. Indstil parameter
5. Send log
 - a. Fra Enhed til Master
6. Tjek status
 - a. LIVE status
7. Udskriv log
 - a. for x antal tid
8. Tænd sprinkler
 - a. Enhed tænder sprinkler
9. Tilføj / fjern enhed
 - a. til master
10. Enhedsdrift
 - a. autonomdrift

Tidspunkt:

09-09-2014 kl. 14:15

Sted:

145K

Deltagere til mødet:

Jakob Schmidt

Bjørn Sørensen

Jesper Christensen

Poul O. Pedersen

Jeppe Stærk

Lennart Remme Balle

Fravær:

Mick

Simon

Aktionspunkter til næste gang:

Gruppekontrakt. Vi tager udgangspunkt i den fra sidste semester.

Næste møde:

Clearing med vejleder omkring use cases og problemformulering.

Diverse:



