|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **Formål** | Møde med Samuel |
| **Til stede** | Ida, Line, Brian., Khaled, Mohammed og Mette |
| **Referent** | Mette |
| **Dato** | 01/12 2015 |
| Hardware print. VI fik en besked hvor det ville tage 3 uger at printe. Der er muligheder for at speed processen op, hvis det er kritisk. Det er i orden at bruge Runes print, da der stadig selv er lavet vores egne beregninger. Det er kun for vores egen skyld, hvis man havde lyst til at lave et print layout.  Kalibrering skal skære i (0,0). Kan lave i Excel hvor man kan lave en rekreations linje. Kan sagtens måle punkterne flere gange og derved finde gennemsnittet af dette. Kan sagtens have flere målinger på mmHg.  Kom forbi Samuels kontor når det skal laves, da dette ikke tager lang tid.  Det er først nu vi er blevet klar over hvad vi skal lave. Vi har to hold, som er delt op med software og hardware hold. I den sidste fase hvordan skal vi argumenter, arbejdes processen til sidst. Hvis vi føler at scrum er spild, behøver vi ikke at kordinere ud fra det.  Vi har bevaret overblikket, da vi ved hvor meget vi mangler.  Der vides ikke om hvor meget hver gruppe har af arbejdes byrde, og hvor lige denne er. Vi føler i semesterprojektet at vi har meget travlt. Samuel mener at man altid har travlt lige inden man skal afleverer. Vi er ikke helt bagefter, da vi også har lavet lidt hardware og software.  Skulle det gå så galt, at man ikke når det. Må vi argumenter for det til eksamen. Skulle man finde tid til at  udbedre det inden eksamen, er det en god ide at lave mere.  Skal have skrevet hvorfor vi ikke når i mål, så man kan se hvorfor og hvad vi gerne ville have lavet. Skrive hvor langt vi var nået. Herved kan man til eksamen vise at vi nåde det, så er der ikke tvivl om at vi ikke kan finde ud af det. Kan være cool til eksamen og have rettelserne med, på papir eller slide.  Skal have beskrevet i vores rapport hvilke processer vi har været igennem. Det er rapporten vi bliver bedømt på. Det skal stå under arbejdes metoder, og derved vigtigt at få beskrevet det. Skitser skal medtages, så det ikke ser ud som om at man tager en sluder for en sladder. Ingen har taget den gyldne vej fra starten af. Skal måske stå under hardware og software design.  Næste ord kan vi søge videnskabelige artikler omkring hvad der allerede findes af informationer og hvad der kan lykkes. Herved skal dette også inddrages i rapporten.  Under design må der gerne ligge teori, men ikke over 5 sider i rapporten, ellers skal det over i dokumentationen. Censor læser kun hovedrapporten. På baggrund af vores viden fra fag, har vi opstillet denne teori, eller programmeret disse metoder.  **Næste møde** | |