|  |  |
| --- | --- |
| Mødereferat | |
| **Emne:** Bordtests  **Formål med mødet:** Status | |
| **Mødeleder:** JR  **Referent:** JH  **Dato:** 13.10.16  **Varighed:** 15min | **Tilstedeværende:**  SAT  JR  JH  **Fraværende:** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dagsordenspunkt/emne:** | **Kommentarer:** |
| 1. Ny version af MoSCoW 2. Status på testforløb 3. Tores antagelser og teorier 4. Evt. | Lave graduering i baggrund, reference fantom, ellers ser den fin ud.  Det er fint at vi tester helt lavniveau, med at få de harmoniske svingninger væk. Og så bygger ovenpå.  Tores antager at vi skal bruge høje frekvenser for at lave gode målinger. SAT siger det giver mening set i forhold til ultralydsteori. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dagsordenspunkt/emne:** | **Beslutninger/ aktioner:** | **Ansvarlig:** | **Deadline:** |
| Ad.2 | Indkøb 1kg gelatine  http://nidaros-handel.dk/naturlig-lim-44/gelatine-pulver-p232#rel-id-1 | SAT | 27.10.16 |