|  |  |
| --- | --- |
| Mødereferat | |
| **Emne:**  **Formål med mødet:** | |
| **Mødeleder:** JR  **Referent:** JH  **Dato:** 28. November 2016  **Varighed:** | **Tilstedeværende:**  JH  JR SAT  **Fraværende:** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dagsordenspunkt/emne:** | **Kommentarer:** |
| 1. Skal der reference på f.eks. vandfaldsmodellen og Scrum? 2. Hvad gør vi med figurtekst på en figur vi har taget et andet sted fra og referere til? 3. Vi vil gerne vise testresulteter 4. PL 5. Statestik | NEJ - det er kendte standarder  Figurteksten må ikke forvirre. Man kan argumentere for at man ikke må ændre i billedet men hvis den forstyrre skal den væk og ma vi skrive at billedet er modificeret til vores brug.  Test ud fra hypotesen. Prøv med samme størrelse ballon som clementin, og se om resultaterne bliver den samme.  Skriv en pæn mail til PL og hør om vi kan udsætte det. Hvis han insisterer må vi tage derned.  Vi kan lave en standard deviations spredning (penkowa graf) som viser spredning ved hvert volumen. Ydermere kan vi lave lineær regression ved at sende kendte frekvenser ind sammenholdt med kendt y-værdier. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dagsordenspunkt/emne:** | **Beslutninger/ aktioner:** | **Ansvarlig:** | **Deadline:** |
|  |  |  |  |