

L'article du BeBeC 2018 tient lieu de rapport d'avancement de thèse de fin décembre à aujourd'hui.

I. Objectifs

- Lecture de l'article sur la méthode SODIX **ok**
- Détailler comment les données de l'article BeBeC ont été obtenues
- Préparer la présentation orale du BeBec

II. Notes sur la suite de la thèse

Rapport de réunion avec J. et Q.

2.1. À court terme

- Poursuite de l'étude sur le débruitage :
 - Effet en terme de quantification ?
 - Comparaison avec la suppression de diagonale ?
 - Application à des données expérimentales du Benchmark :
 - Aile d'avion (DLR 1)
 - Jet (NASA 4)
- Article complémentaire au BeBeC

2.2. À plus long terme

- Extension de EM et/ou MCMC au bruit corrélé
- Extension de EM et MCMC pour l'imagerie