## Cadrage Projet 1

## Les grandes étapes attendues sur le projet :

- 1. Fin octobre : Maîtrise des données : lecture sous un format manipulable sous python (numpy array, pandas dataframe), analyse exploratoire, graphes, autre preprocessing simple
- 2. Fin novembre : tous les preprocessing complexes (FFT, etc) et les analyses exploratoires poussées (clustering, etc) sont finis
- 3. Fin décembre : Pipeline de traitement et d'exploitation des données complet et fonctionnel (vous avez un classifieur avec des bons scores, etc). Vous comprenez toute la chaîne et êtes en mesure de l'expliquer

## Pour cette séance :

- 1. Identifier au moins 3 liens en rapports avec votre sujet
- 2. Identifier les méthodes utilisées et les guestions auxquelles elles répondent
- 3. Faire une synthèse des étapes possibles pour le projet
- 4. Décomposer en tâches SMART (sur trello)
- 5. Assigner une complexité théorique aux tâches
- 6. Assigner les tâches et définir un rétroplanning

## Recap par email à la fin de la séance:

- 1. Faire un paragraphe de synthèse de votre problématique
- 2. Définir les grandes étapes et les échéances que vous vous fixez
- 3. Identifier les points bloquants possibles
- 4. Lien vers le trello et le dépôt github