

# 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 3 liens en rapports avec votre sujet
2. Identifier les méthodes utilisées et les questions 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

Prochain cadrage projet mi-novembre pour valider ce qui est attendu fin novembre.