

# Projet YBOOST DATA:Spotitemp

Ferrari Matteo , Dassi-Vignon Quentin, Mickaël  
MARIYANAYAGAM, Mongorin Luidjy



# Introduction



Objectif du projet : Recommander un album en fonction de la météo et ses écoutes.



# Démarche adoptée

Récupération des données spotify de l'utilisateur notamment les artistes les plus écoutées et déterminés les genres musicaux écoutés par l'utilisateur.

Récupérer la météo.

Et pour finir, l'envoi à notre agent Mistral afin qu'il puisse nous recommander un album musical.



# Outils & choix techniques

Technos & Méthodologies



Python(Django)

Mistral pour IA

API Spotify et Weather Stack



# Problème rencontrées

- Enregistrement des tokens dans la db
- Html ,css
- Différente API météo non fonctionnelle
- nombre de requête restreinte





# MERCI D'AVOIR ÉCOUTÉ

