Rapport projet Open Data Python

Romain GILLE, Valentine Borie

# Introduction

Dans ce projet, nous avions à réaliser un programme permettant de récupérer des données et les analyser en créant un histogramme et une carte du monde permettant un affichage graphique de ces données.

Nous avons choisis le thème des aéroports avec les données présentes [dans ce Github](https://github.com/jpatokal/openflights/tree/master/data).

Ces données vont nous permettre de faire un histogramme des nombres de vols en fonction des distances orthodromiques entre deux aéroports. La carte du monde, représentera les différents trajet des avions que l'on colorera différemment suivant le pays de départ.

# Histogramme

Histogramme

Histogramme

# Carte du monde