

# Analyse et Conception d'un Outil décisionnel



IUT de Paris - Rives de Seine  
Université Paris Cité



# SNCF

BERTRAND EVA  
MISTRY EKTA  
BEN YACOUB RAYAN  
SOUMAHORO MAXIMILIEN  
HOUITTE LEO-PAUL  
BOUSSEDRA MEHDI

Maintenez Ctrl enfoncé et cliquez sur une page pour y accéder

Page d'accueil

Choix du trajet

Comparaison des moyens de  
transports

TOP 5 des trajets écologiques

## Filtres :

Gare de départ

Tout

Gare d'arrivé

Tout

Moyen de transport

Tout

Sélectionner votre budget

0

252

Prix

49,13 €

Nb KM  
parcoursu

48 636,22

Quantité de  
CO2

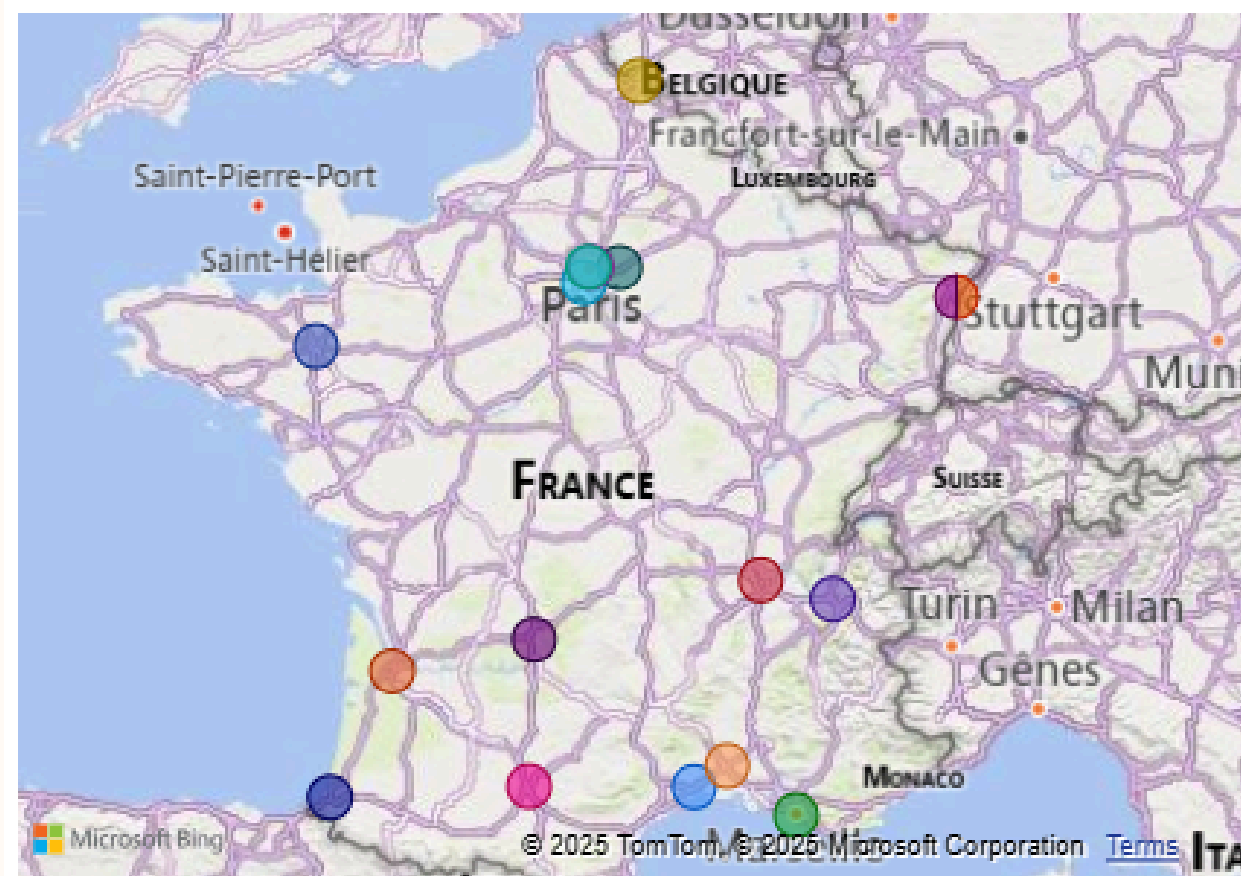
187,05

Temps de  
Trajet

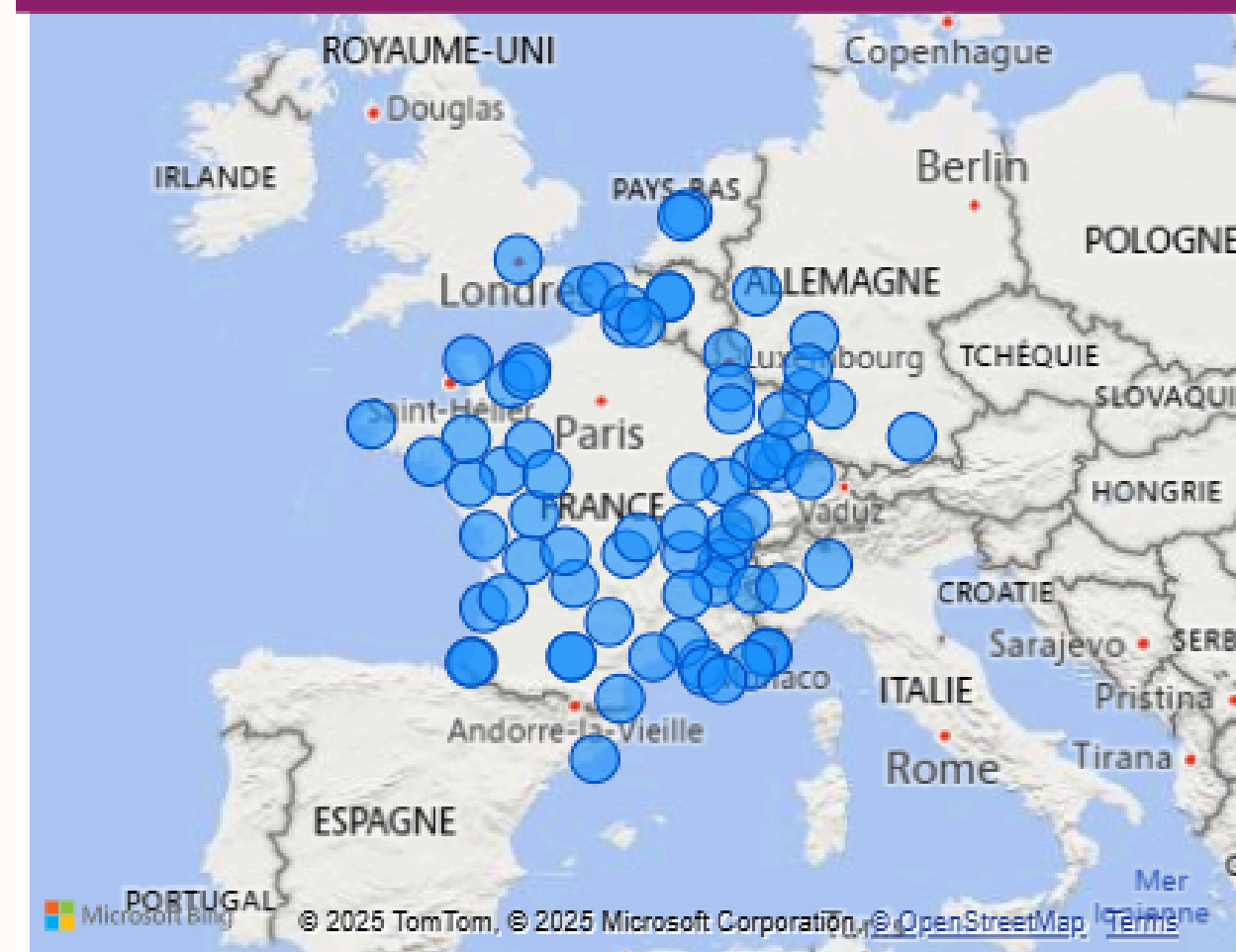
0h 40min

### Gare de Départ

Origine ● Aéroport Ch... ● Bayonne ● Bordeaux ... ● Brive-la-...



### Gare d'arrivée



## Choisissez vos gares :

Gare de départ

Tout



Gare d'arrivé

Tout



Transporteur

Intercités

International

TER

TGV

## Comparaison des différents moyens de transports :

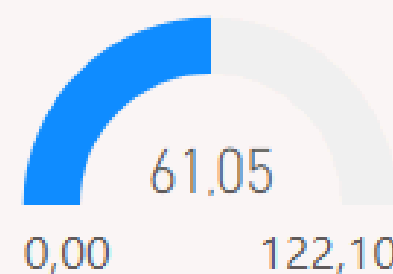
Temps de trajet en  
train

Temps de trajet en voiture  
10h 17min

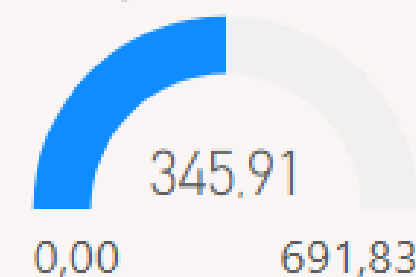
Economie écologique  
réalisés (train)

11,8004 KgCO<sub>2</sub>

Prix moyen - Train



Prix moyen - voiture



Nombre de KM parcouru

48 636,22

Quantité de Co2 en train

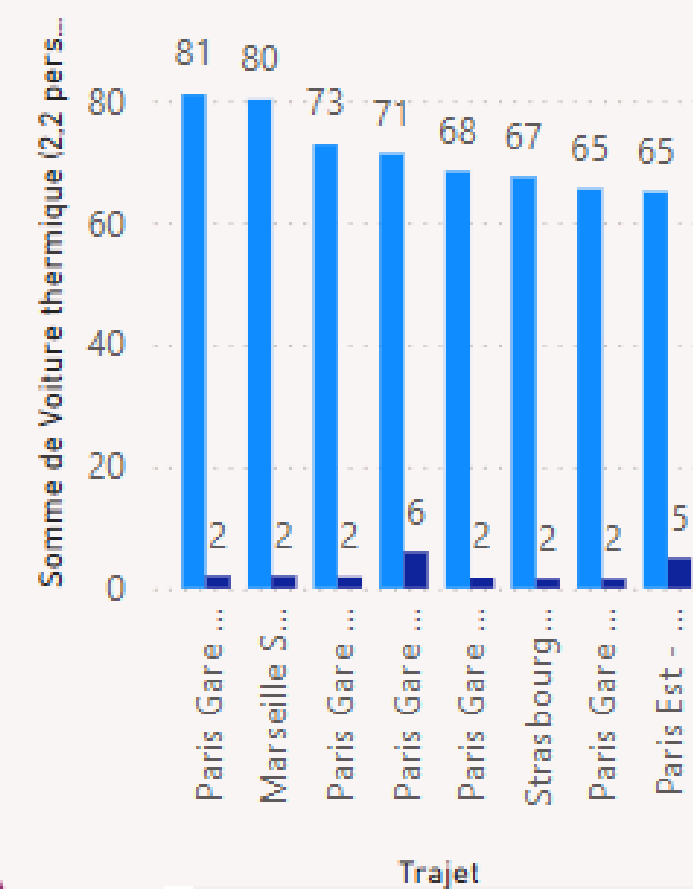
187,05 KgCO<sub>2</sub>

Quantité de Co2 en voiture

3 758,59 KgCO<sub>2</sub>

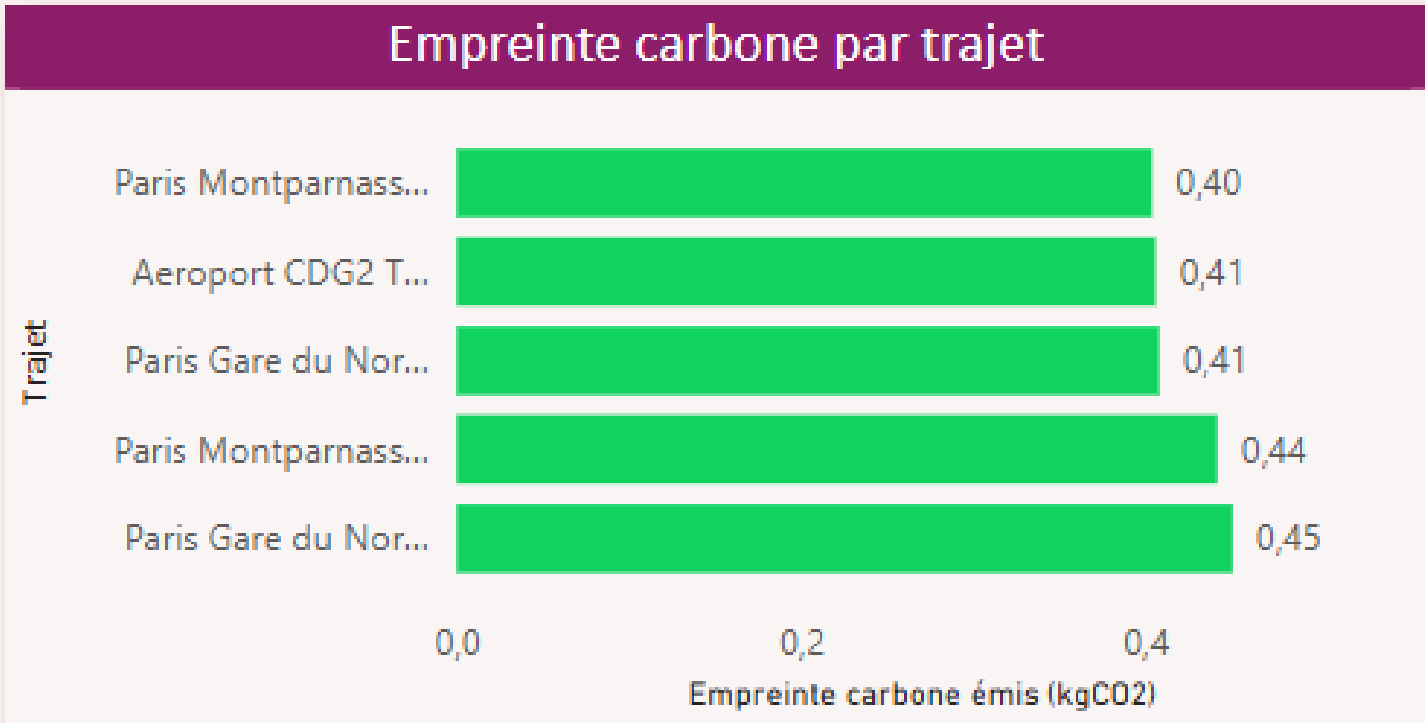
Émission de Co2

● Somme de Voitur... ● Somme de Trai...

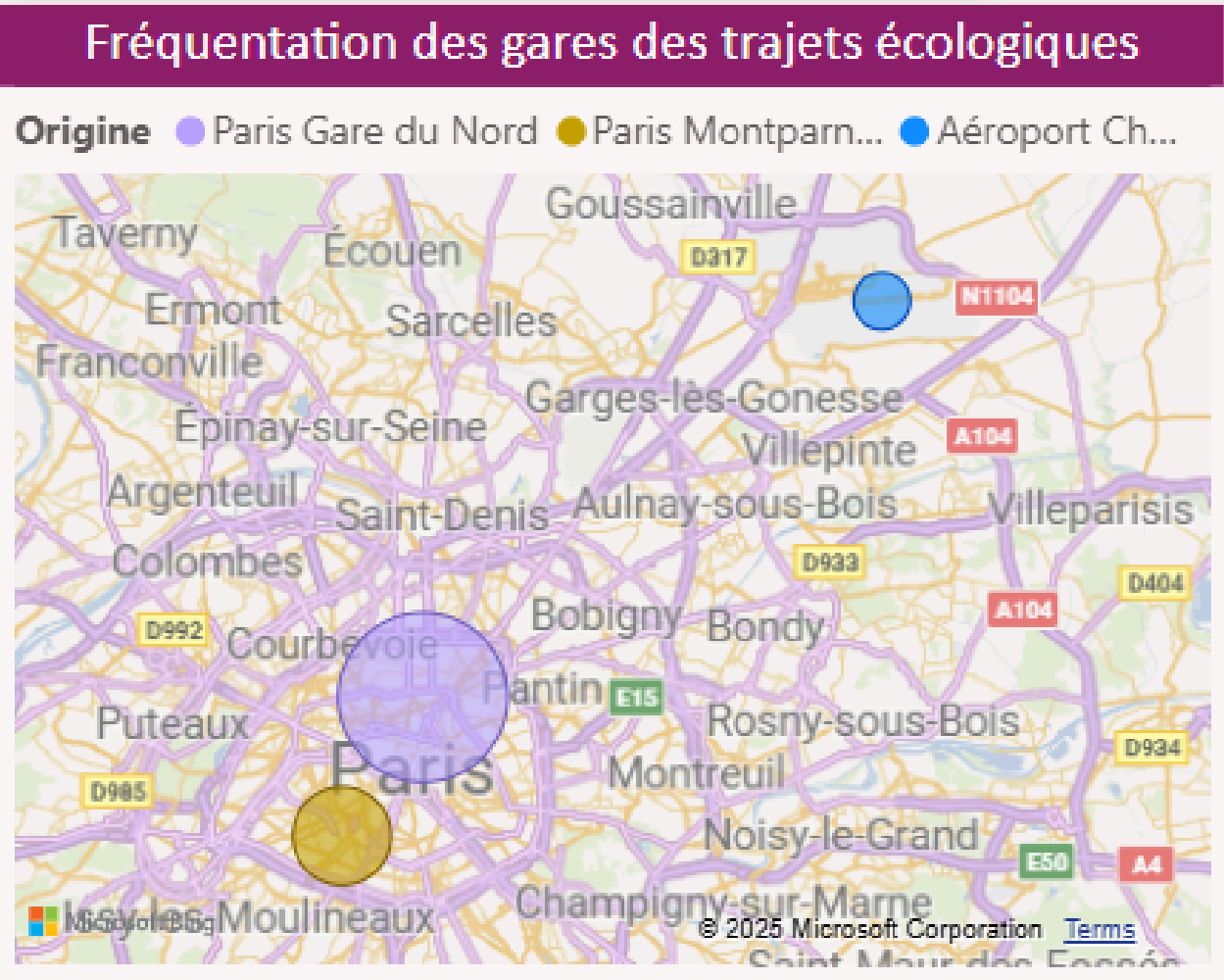
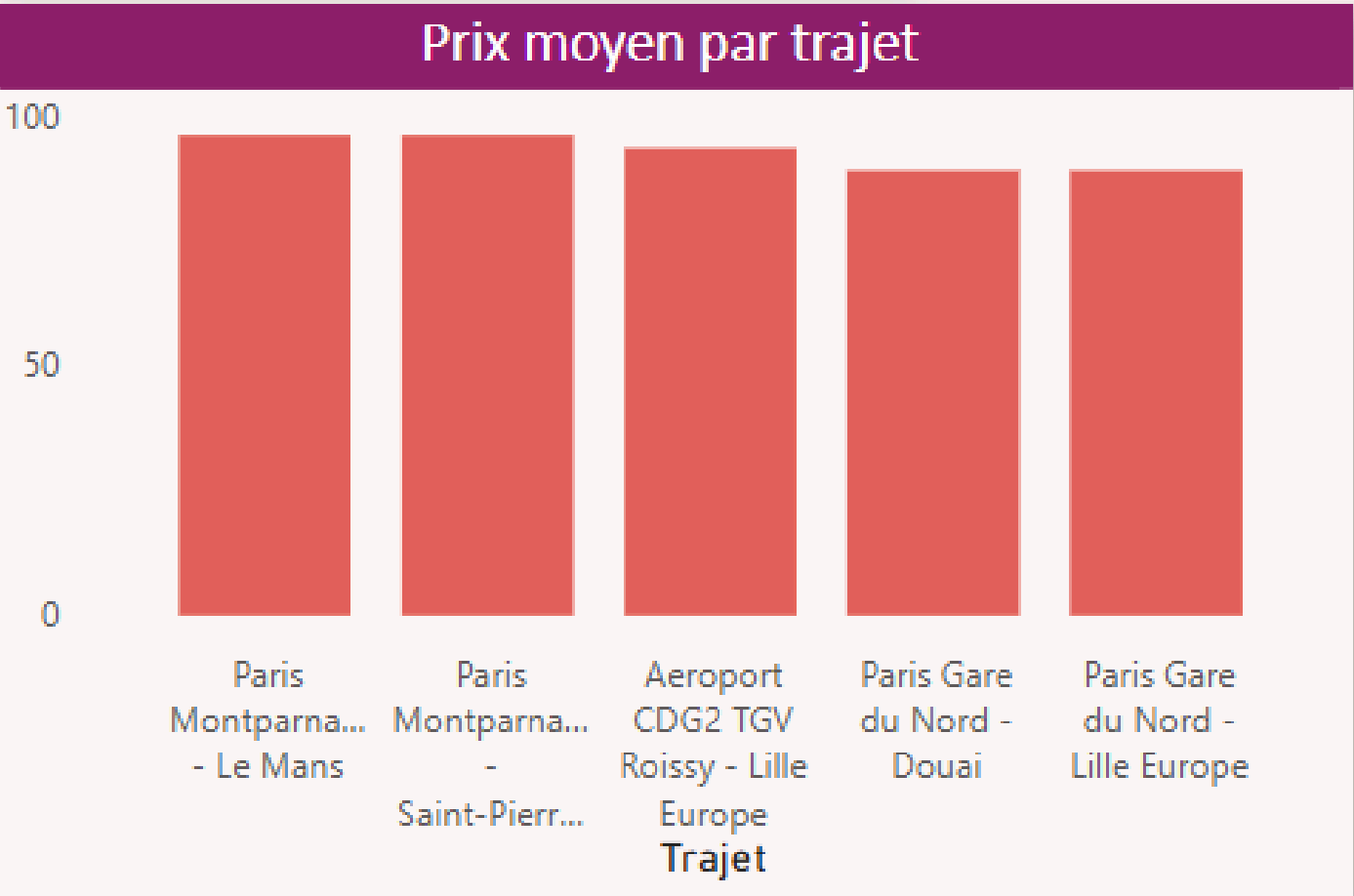


# Top 5 des trajets les plus écologiques :

Trajet
Paris Montparnasse - Saint-Pierre-des-Corps
Paris Montparnasse - Le Mans
Paris Gare du Nord - Lille Europe
Paris Gare du Nord - Douai
Aéroport CDG2 TGV Roissy - Lille Europe



Transporteur	
Intercités	TER
International	TGV



Nombre de kilomètre

211

Prix Moyen pour un trajet

93 €