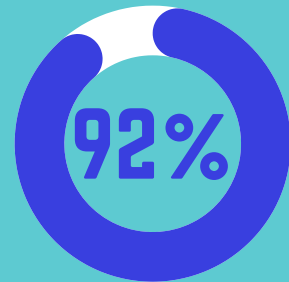


des taxis et



des VTC sont diesel

## NOS SOLUTIONS



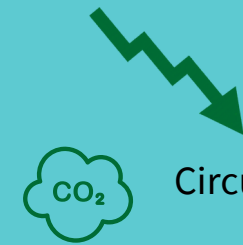
**+ 80%** des véhicules utilisées par TaxyMatch sont hybrides ou électriques

Transferts aéroports à Paris, potentiel de réduction de **340 TONNES DE CO2/JOUR**

## Impact environnemental

Dans les bouchons, une voiture peut consommer en moyenne jusqu'à **16L/100KM**

## NOS SOLUTIONS



du nombre de véhicules.

Circulation plus fluide tout en transportant le même nombre de passagers

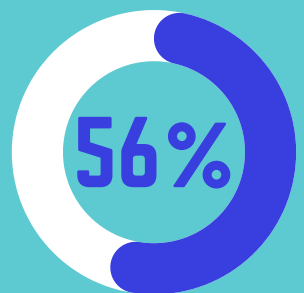
**+118%** de dioxyde d'azote à Paris depuis la fin du confinement

## NOS SOLUTIONS



des pollutions, CO2 et particules fines, du trafic et des embouteillages par le partage des véhicules entre passagers ayant un trajet similaire

## Sécurité routière et sociale nocturne



des accidents mortels surviennent la nuit



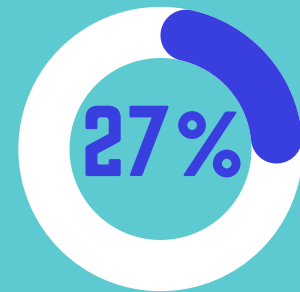
des viols sont commis la nuit



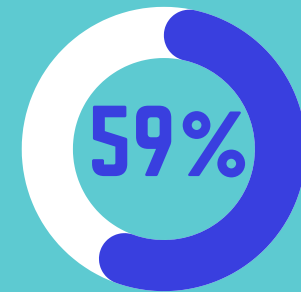
## NOS SOLUTIONS

La mutualisation des trajets augmente la sécurité urbaine

## Prix



des Français ne prennent jamais le taxi/vtc



le prennent parfois

## NOS SOLUTIONS



**- 40%**

Partager son taxi/vtc permet un prix de course réduit

Les chauffeurs TaxyMatch sont rémunérés **+ 30%** en moyenne grâce à des taux d'occupation plus élevés.



## NOTRE METIER



Développer une intelligence artificielle durable.  
Développer un système d'algorithmes afin de contribuer à une mobilité :

- économiquement moins chère pour les clients
- socialement plus équitable pour les chauffeurs
- environnementalement plus responsable