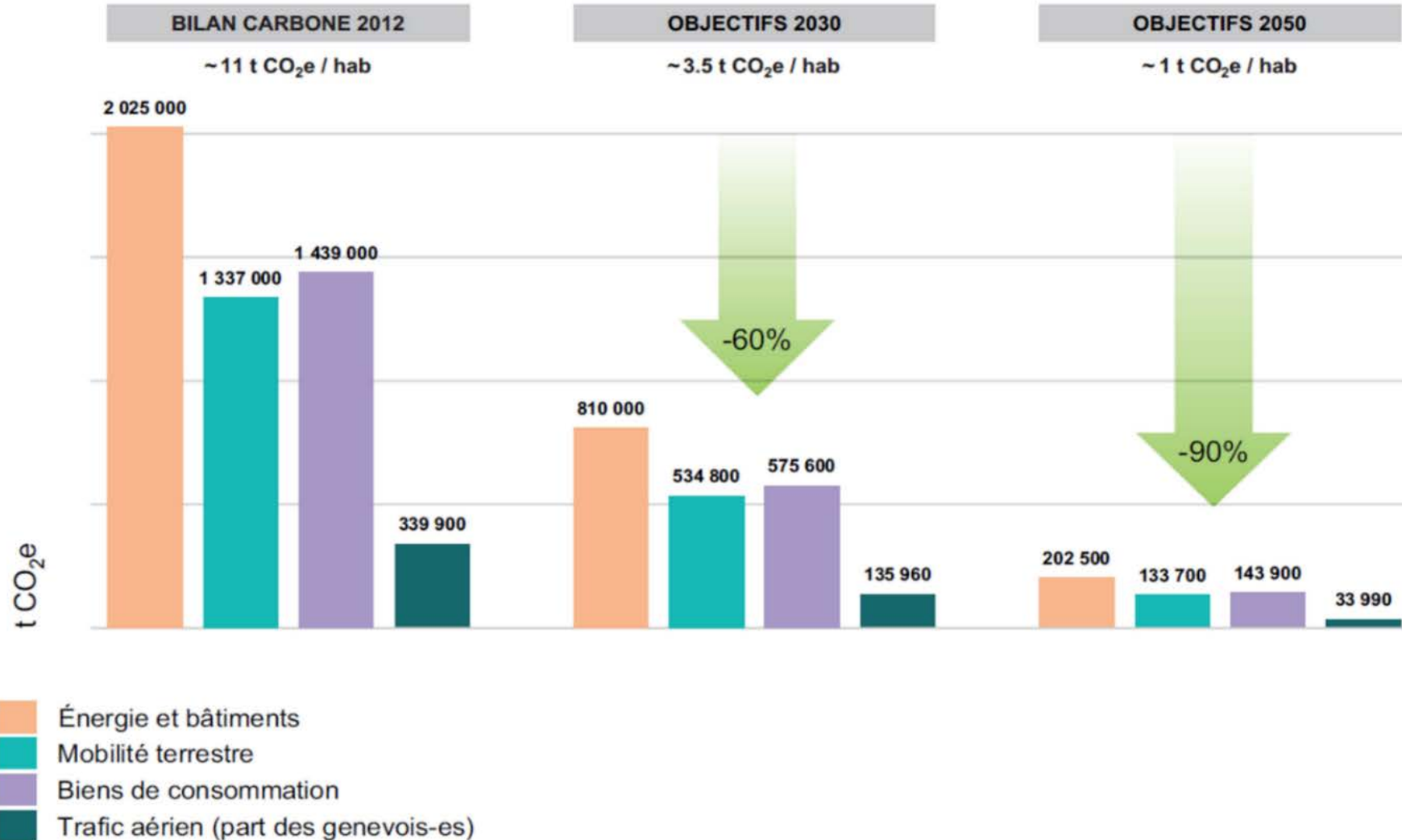


# Transition écologique :

# Vers une mobilité plus durable à l'horizon 2030

12 janvier 2022

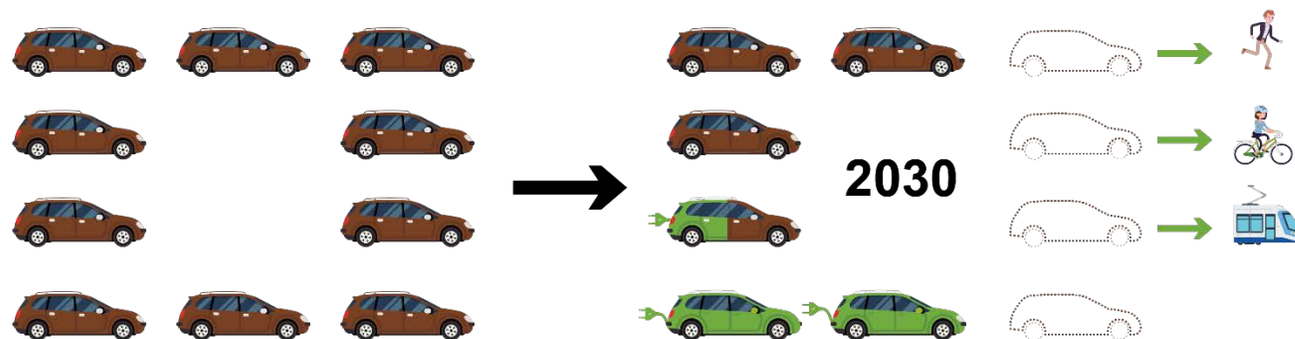
# Contexte: Plan climat cantonal renforcé (PCC)



# Objectifs du Plan climat cantonal mobilité en 2030

- **40%** de déplacements en transport individuel motorisé

**40%** du parc de véhicules électrifié



# Plan décennal des investissements 2022-2031

**11,1** milliards d'investissements

**+ 3** milliards (+37%)

Autres investissements  
nécessaires au  
développement du canton  
4,3 milliards  
39%

Investissements contribuant à  
la transition numérique  
0,9 milliards  
8%

Investissements contribuant à  
la transition écologique  
5,9 milliards  
53%

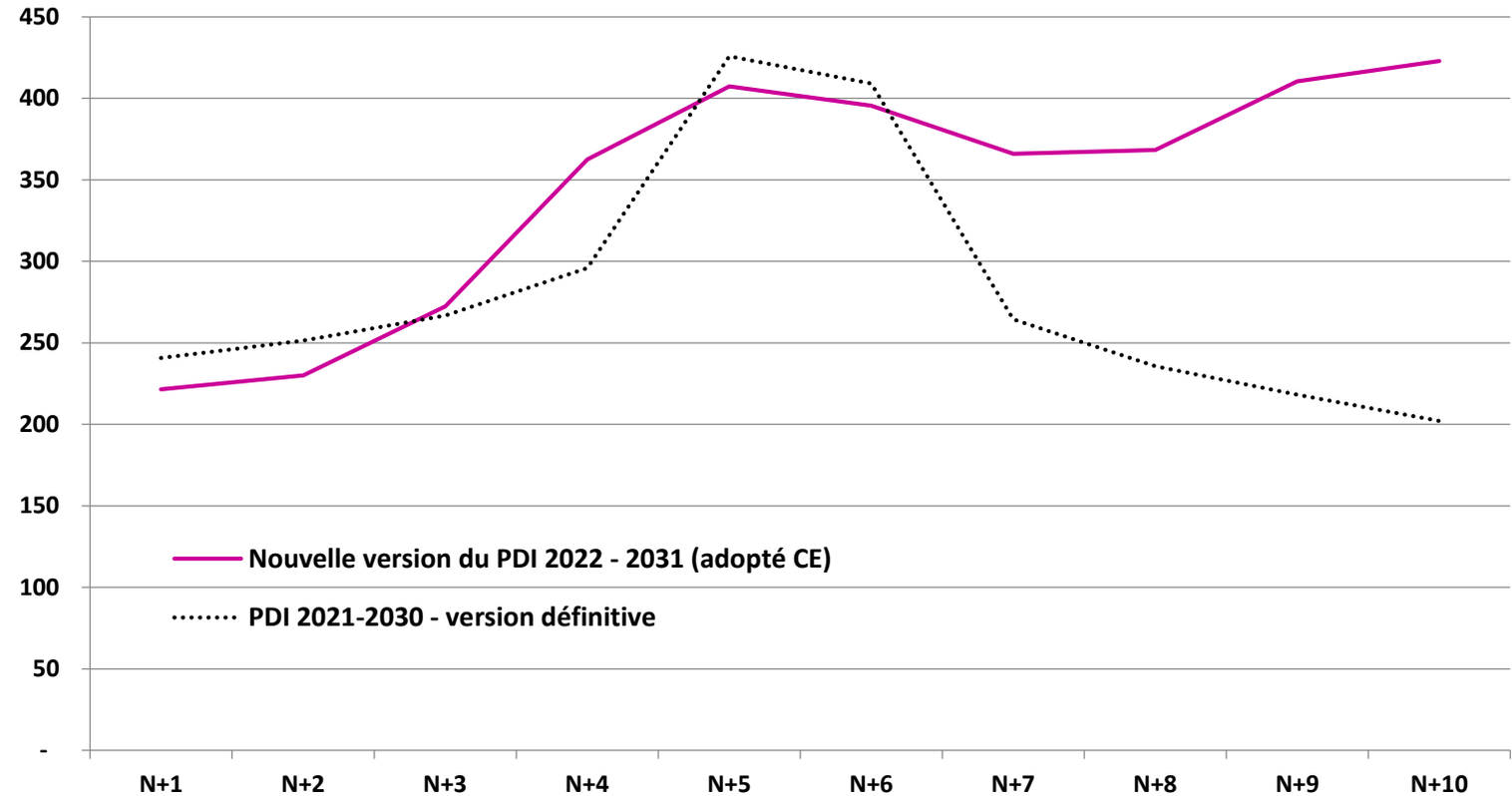


# Investissements mobilité 2022-2031

**3,4**  
milliards d'investissements

**31%**  
des investissements globaux

**+ 650** millions (+23%)

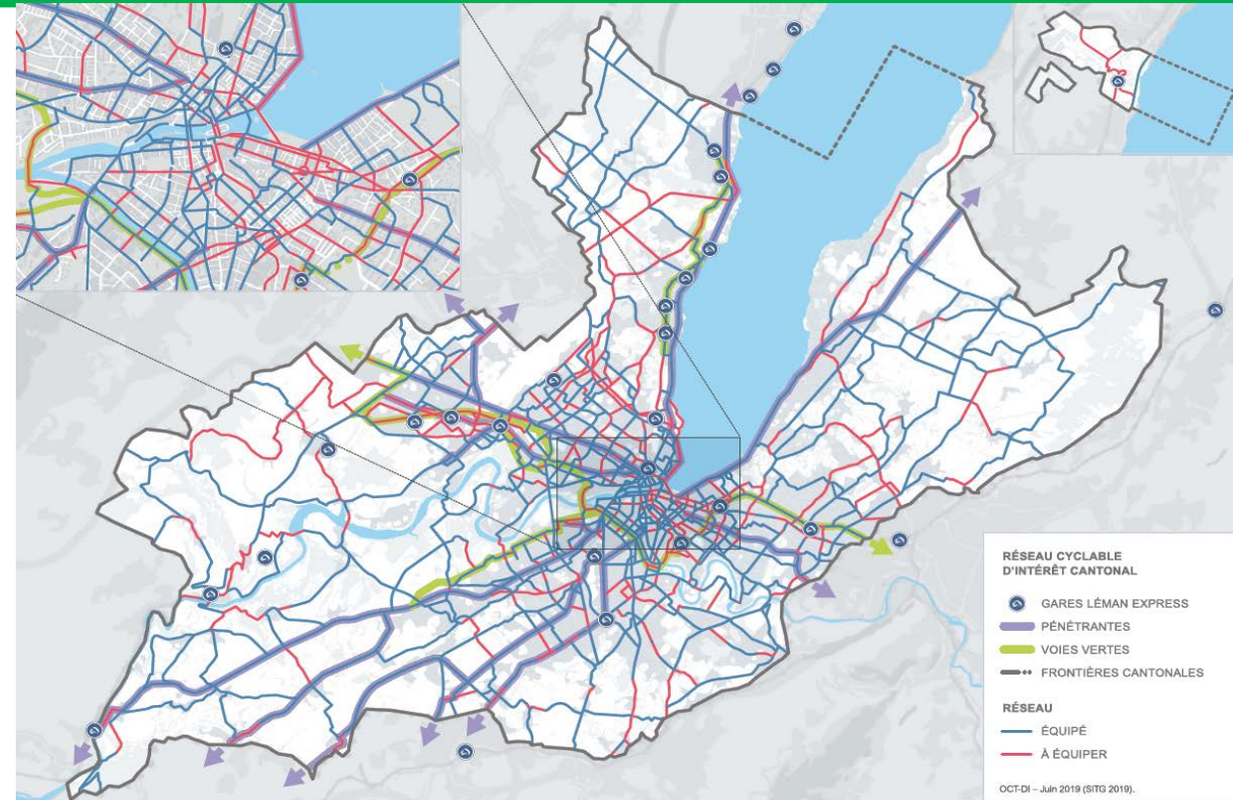


# 1. Développement du réseau cyclable d'intérêt cantonal

- Compléter le réseau existant
- Traiter les discontinuités
- Complément aux voies vertes

## 12 nouveaux axes forts cyclables:

- Projet de loi d'études de 20 millions adopté le 12.1.2022 par le Conseil d'Etat
- 150 millions d'investissements globaux



# Voies vertes et axes forts cyclables

## Voies vertes

- Espace inclusif / apaisé
- Traitement paysager
- Selon gabarit cohabitation piétons / vélos
- Répond à la demande actuelle

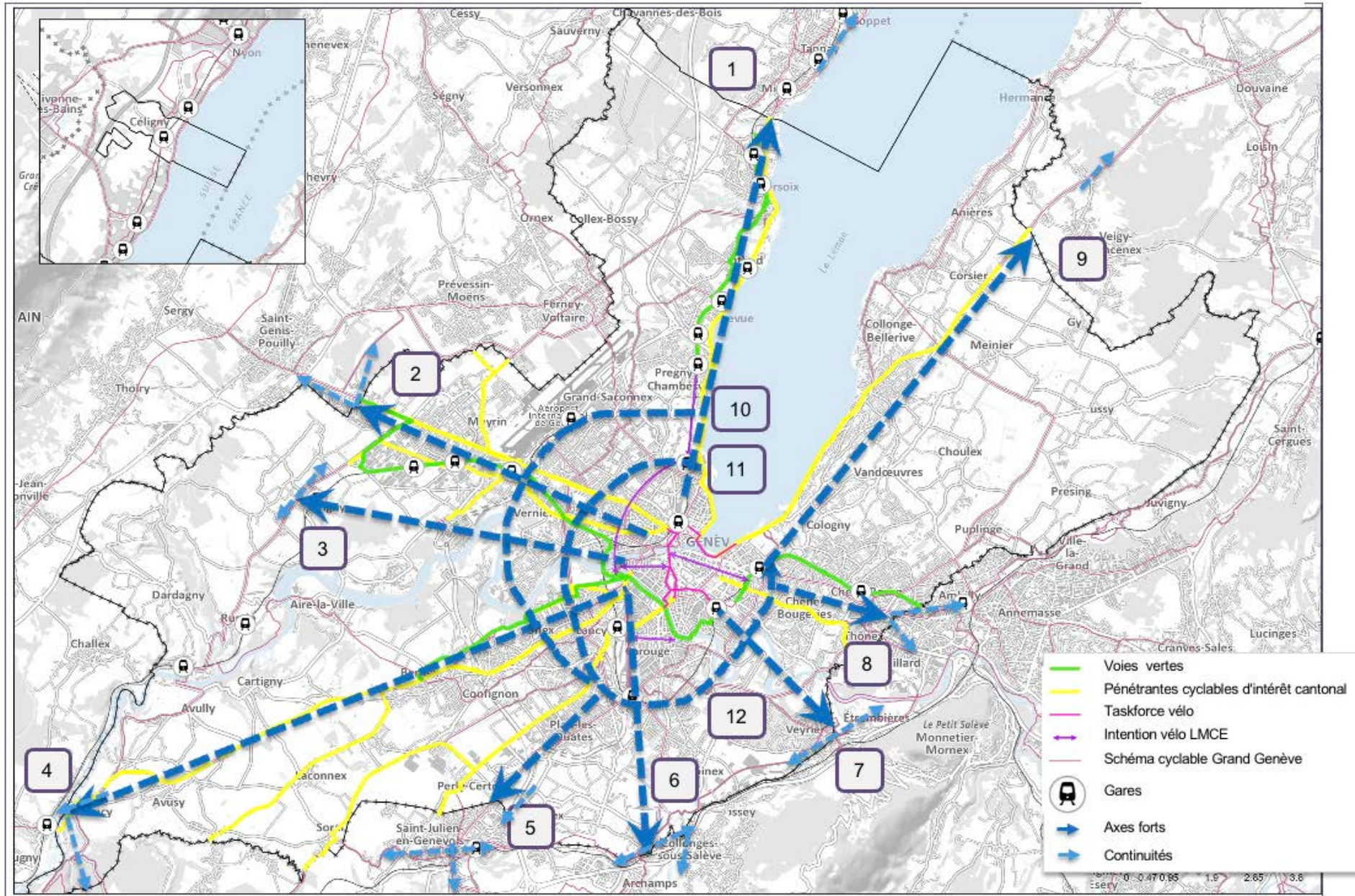


## Axes forts cyclables

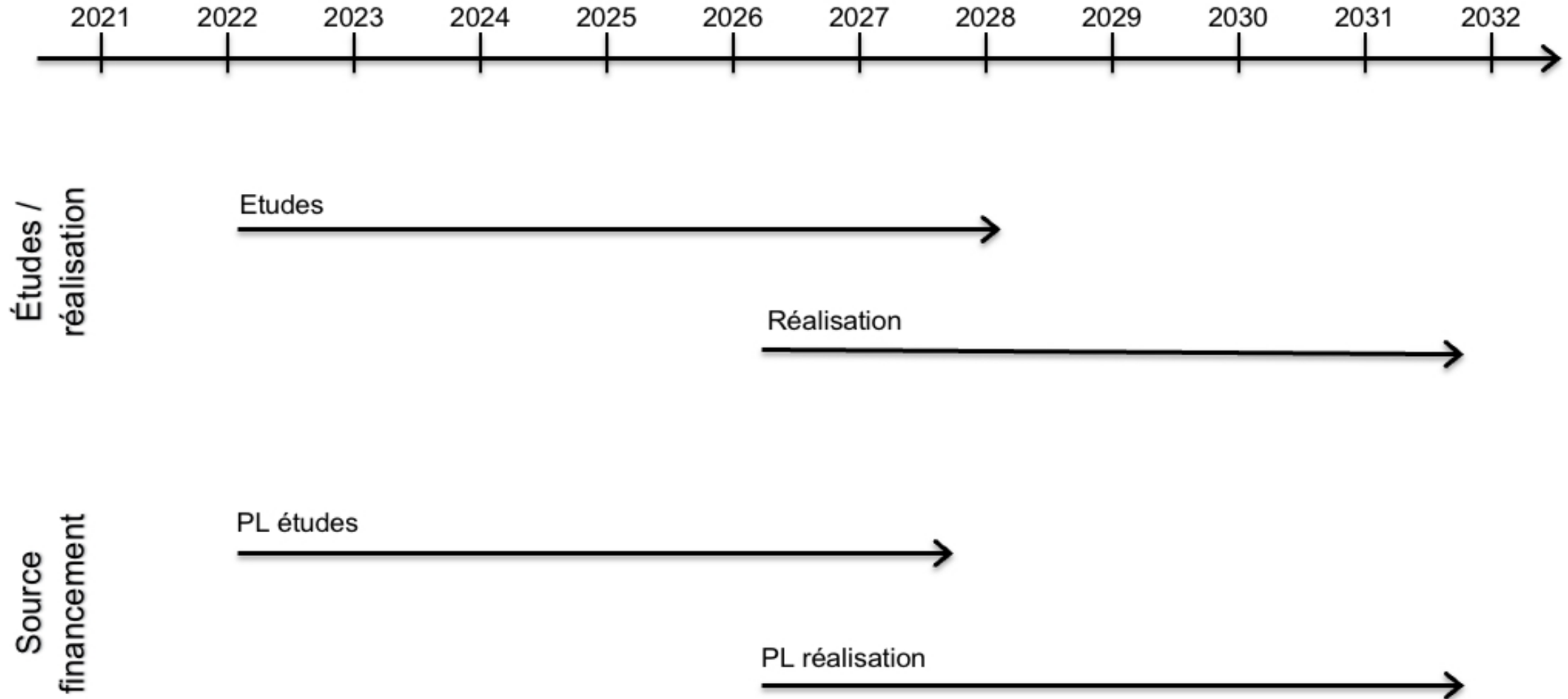
- Aménagement en site propre
- Gabarits confortables, séparés du trafic
- Axes rapides efficaces pour les pendulaires



# 12 axes forts cyclables identifiés



# Calendrier



## 2. Electrification intégrale de la flotte des TPG

- **Un total de 56 tramways, 19 trolley et 285 e-bus à acquérir d'ici 2030**
  - >> 235 autobus diesel en fin de vie à renouveler entre 2025 et 2028**
- **Investissement total de 700 millions**  
**dont 50% à charge de l'Etat et 50 % à charge des TPG**
- **Projet de loi de subvention de 350 millions**  
**adopté par le Conseil d'Etat le 12.1.2022**

**Merci de votre  
attention**