

## Communiqué de presse

### MOBILITÉ DE DEMAIN

## Gland teste une navette électrique et modulaire

***Gland, le 4 octobre 2023*** – Flexibilité et efficacité sont les mots d'ordre pour cette solution innovante de mobilité urbaine et intercommunale présentée aujourd'hui à Gland. Les discussions sur une potentielle implémentation sur le territoire s'inscrivent dans la volonté de la Ville d'élargir son offre de transports publics pour mieux répondre à l'évolution des besoins des usagers.

Première balade aujourd'hui sur sol glandois pour la navette Cristal du constructeur français Lohr. Avec ce nouveau type de véhicule, la Ville souhaite proposer une alternative efficace et rationnelle qui rende la mobilité spontanée, fluide et confortable pour tous. Cette étape de test entre dans une réflexion globale dans le cadre du Plan directeur de la mobilité et du stationnement (PDMS) et du développement du Transport urbain glandois (TUG). Elle s'inscrit également dans la stratégie du Plan climat communal, lequel soutient le Plan climat vaudois dans son objectif visant la neutralité carbone territoriale d'ici à 2050.

Après une démonstration dans la matinée du véhicule et des innovations qu'il propose, les discussions se poursuivront avec les différentes parties prenantes au niveau régional, cantonal et fédéral sur les conditions d'une potentielle homologation. Celles-ci tiendront compte des différentes contraintes liées aux besoins territoriaux et du cahier des charges établi.

### Flexibiliser les conditions de transport

Grâce à ce type de transport innovant, des arrêts virtuels adaptatifs permettraient notamment d'attendre le bus en dehors des réseaux de lignes fixes. Plusieurs cabines peuvent être combinées grâce à un système d'attelage créant ainsi un convoi pour permettre un service dimensionné selon la demande. Sa mise en place durant les périodes creuses permettrait quant à elle d'améliorer les temps de parcours. Des atouts qui s'inscrivent dans la vision stratégique pour le développement de la mobilité à Gland.

### Un projet Smart

Principal point d'attention révélé par le sondage Smart City réalisé en 2022, la mobilité constitue un enjeu majeur pour le développement de la Ville dans le cadre de la transition écologique. L'usage de la voiture privée comme unique mode de transport diminue au profit de nouvelles formes de mobilité. La multimodalité est en plein essor et la population combine désormais les modes de transport les plus adaptés à ses besoins tout en réduisant son impact environnemental. L'étude de nouveaux moyens de transports permettant cette combinaison fait partie intégrante des réflexions, pour dessiner une ville toujours plus tournée vers l'avenir.

### Contacts :

Mme Christine Girod, Syndique : 079 175 35 79

M. Gérald Cretegy, Municipal en charge de la population et de la sécurité publique : 079 692 35 76

Office de la communication : 022 354 04 06