

## Changement d'opérateur pour les vélos et trottinettes en libre-service : Lime prend le relais

Dès le 21 juillet, l'opérateur Lime succèdera à Dott dans le cadre du renouvellement de l'expérimentation menée depuis 2022 par l'Agglo. Objectif : rendre vos trajets encore plus simples, durables et accessibles. Nouveaux véhicules, service optimisé, stationnement réglementé... On vous explique tout !



Avec 17 gares et stations réparties sur son territoire et 70 % de sa population vivant à moins d'1 km d'une gare, l'Agglo a choisi de faire des courts trajets quotidiens une priorité, en accord avec son Plan Climat. C'est dans cet objectif qu'elle a lancé en 2022 un service de location de vélos et trottinettes en libre-service sur le territoire, en expérimentation avec les communes volontaires et en partenariat avec l'opérateur TIER (devenu Dott en 2024).

### Lime remplace Dott

En mai dernier, à l'issue de trois années d'expérimentation, l'Agglo a lancé un nouvel Appel à manifestation d'intérêt (AMI) pour **renouveler ce service pleinement adopté par les usagers du territoire** (lire encadré chiffres-clés ci-après). C'est

l'opérateur Lime qui a été choisi pour sa **proposition de mobilité fiable et écoresponsable, son service d'entretien, de régulation quotidienne renforcée** (interventions plus rapides et régulières) **et de stationnement réglementé renforcé** (la location d'un véhicule ne peut être clôturée que si le véhicule est garé sur un emplacement autorisé, puis photographié via l'application).

Comme précédemment, **les véhicules restent accessibles 24h/24 et 7j/7 dans les villes ayant choisi de participer à l'expérimentation**, aux mêmes emplacements :

- Bezons, Carrières-sur-Seine, Chambourcy, Chatou, L'Étang-la-Ville, Louveciennes et Mareil-Marly, avec uniquement des vélos ;
- Croissy-sur-Seine, Houilles, Le Pecq, Le Port-Marly, Le Vésinet, Marly-le-Roi, Montesson et Sartrouville avec des vélos et trottinettes.

### Comment ça fonctionne ?

L'utilisation des vélos Lime est simple et intuitive :

- 1 – **Téléchargez** gratuitement l'application Lime sur votre smartphone.
- 2 – **Créez** un compte en quelques clics.

3 – **Localisez** un vélo ou une trottinette à proximité, via l'icône parking bleue « P » dans l'application et via des arceaux vélos ou un marquage au sol dans la rue.

4 – **Démarrez** votre trajet en scannant le QR code du véhicule.

Vous pouvez également **réserver un véhicule gratuitement pendant 10 minutes et effectuer des trajets de groupe** jusqu'à 5 vélos avec un seul smartphone.

### Une flotte moderne et responsable

Deux modèles sont proposés aux utilisateurs : la trottinette dernière génération de Lime et le LimeBike, vélo repensé pour plus d'accessibilité et de stabilité, avec des roues plus petites ainsi qu'un cadre et un panier plus bas.

Ces véhicules répondent à des standards de :

- **Sécurité** : visibilité, éclairage, double frein, sonnette
- **Durabilité** : 120 km d'autonomie
- **Confort** : selle ajustable, guidon incurvé
- **Praticité** : large panier, support téléphone pour suivre la navigation GPS les mains libres.

**La vitesse est plafonnée à 25 km/h** et peut être bridée dans des zones sensibles définies avec les collectivités (aires piétonnes, proximité des écoles...), pour garantir la sécurité de tous.

### Une offre tarifaire flexible

- **Tarif à la minute** : 1 € + 0,22 €/ min
- **Forfait LimePrime** : 5,99 €/mois, frais de déblocage offerts (1€) et 30 min de réservation gratuite
- **Forfait LimePass** : 30, 60, 200, ou 400 minutes à tarifs préférentiels.

**À savoir** : le service de l'opérateur Dott prendra fin la semaine du 15 juillet pour laisser place aux vélos et trottinettes de l'opérateur Lime.

### Les chiffres-clés de l'expérimentation mise en place début 2022

- > Près d'**1 million de trajets** en trois ans d'expérimentation
- > Près de **1 000 véhicules électriques déployés** (2/3 de trottinettes et 1/3 de vélos)
- > Plus de **300 000 trajets** par an
- > Plus de **600 000 km** parcourus par an
- > **1,6 km** en moyenne par trajet (1,5 km en trottinette et 1,9 km en vélo)
- > **Environ 8 minutes** de durée moyenne pour un trajet



Pour télécharger l'appli (App Store et Google Play), scannez le QR code :



Pour consulter la foire aux questions, rendez-vous sur [www.casgbs.fr](http://www.casgbs.fr)