



**SAINT-LIN-LAURENTIDES**



900, 12e Avenue, Saint-Lin-Laurentides  
(Qc) J5M 2W2



450 439-3130



[saint-lin-laurentides.com](http://saint-lin-laurentides.com)

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE**

**Saint-Lin-Laurentides : Première ville au Canada à révolutionner le  
stationnement et l'aménagement urbain avec *Phista***

**Saint-Lin-Laurentides, Québec – le 4 septembre 2024** — La Ville de Saint-Lin-Laurentides est fière d'annoncer qu'elle devient la première ville au Canada à adopter une technologie révolutionnaire en matière de stationnement et d'aménagement urbain, grâce à un partenariat innovant avec *Phista*, une *startup* québécoise spécialisée dans les solutions de stationnement.

Cette initiative, soutenue par le ministère de l'Économie et de l'Innovation et propulsée par *IVÉO*, promet d'apporter des changements significatifs pour les résidents de la ville. Elle inclut le déploiement d'une plateforme permettant aux citoyens de louer leurs places de stationnement privé inutilisées, particulièrement en hiver, offrant une nouvelle source de revenus pour les propriétaires. En favorisant l'optimisation de l'utilisation des espaces disponibles, la Ville marque un pas de plus vers sa volonté d'être plus résiliente aux changements climatiques.

***Une collaboration avec Upciti pour une gestion urbaine intelligente***

*Phista* s'associe également à la firme française *Upciti* pour intégrer une technologie d'intelligence artificielle permettant la surveillance en temps réel des espaces de stationnement municipaux. Cette innovation fournit des données essentielles pour une gestion plus efficace des infrastructures urbaines. En utilisant de nouveau l'intelligence artificielle, la Ville de Saint-Lin-Laurentides continue d'enrichir ses services aux citoyens, affirmant ainsi son engagement envers une gestion urbaine moderne et efficace.

Le maire de Saint-Lin-Laurentides, Mathieu Maisonneuve, a déclaré : « Depuis un certain temps, nous nous affirmons comme des précurseurs dans l'adoption de solutions innovantes. Ce partenariat avec *Phista* illustre notre engagement à fournir des solutions modernes et efficaces, adaptées aux besoins de nos citoyens. Nous sommes fiers de jouer un rôle de premier plan en adoptant cette technologie unique au Canada. »

***Des applications futures pour une ville plus connectée***

Outre la gestion du stationnement, cette technologie ouvre la voie à plusieurs autres applications visant à améliorer la qualité de vie urbaine :

- Surveillance de la qualité environnementale sonore : Les capteurs détectent les niveaux de pollution sonore, contribuant à la réduction du bruit en milieu urbain.

- Gestion des encombrants : Les capteurs identifient les objets encombrants sur les voies publiques, optimisant ainsi les opérations de ramassage.
- Analyse du trafic : Une surveillance en temps réel permet d'améliorer la gestion du trafic, l'éclairage public, et les infrastructures de mobilité douce.
- Fréquentation piétonnière : Les données sur les flux piétons aident à renforcer l'attractivité commerciale des centres-villes.

Marie-Claude Sénéchal, directrice générale de la Ville de Saint-Lin-Laurentides, a ajouté : "Notre objectif est de constamment améliorer les services offerts à nos citoyens. En intégrant l'intelligence artificielle dans la gestion urbaine, nous nous assurons de maximiser l'efficacité et de rendre notre ville encore plus agréable à vivre."

Nous sommes ravis de collaborer avec la Ville de Saint-Lin-Laurentides pour mettre en œuvre une solution de gestion urbaine qui combine innovation technologique et impact durable. Ce partenariat marque un tournant dans la manière dont les villes peuvent maximiser l'utilisation des espaces tout en offrant des avantages concrets aux citoyens. Notre engagement est de fournir des outils qui permettent aux municipalités de répondre aux défis contemporains, tout en améliorant la qualité de vie des résidents", a conclu M. Dan Basambombo, cofondateur de *Phista Technologies*.

Ce partenariat entre *Phista* et la Ville promet de transformer l'utilisation et la gestion durable des espaces urbains, au bénéfice de tous les citoyens. Pour plus d'information, visitez le [saint-lin-laurentides.com/phista](http://saint-lin-laurentides.com/phista)

### **À propos**

*Saint-Lin-Laurentides, située au bord de la rivière l'Achigan, se trouve au carrefour de la grande région métropolitaine, des Laurentides et de Lanaudière. Elle compte aujourd'hui plus de 25 000 habitants sur un territoire de plus de 117 km<sup>2</sup>. Empreinte d'une fierté historique, la ville de Saint-Lin-Laurentides est résolument tournée vers l'avenir. Elle met en place des actions concrètes pour transformer l'aménagement du territoire et assurer un avenir durable pour sa communauté. Fière, attrayante, inspirante, Saint-Lin-Laurentides vibre au rythme de sa résilience et de ses ambitions avec courage, persévérance et ardeur.*

-30-

Source :  
Guylaine Gagner  
Coordonnatrice des communications  
[g.gagner@saint-lin-laurentides.com](mailto:g.gagner@saint-lin-laurentides.com)  
450 439-3130, poste 7203