

Secteur Sorel-Varennnes: service de navette temporaire dès le 20 mars 2023

Un service de navette temporaire sera offert dès le 20 mars sous le numéro de **ligne 360**. Le service sera **sur réservation** et permettra de transporter les clients d'une adresse sur la Route 132 à l'un des 5 points de correspondance avec les lignes d'autobus 700 et 701, et vice versa.

Points de correspondance avec les lignes 700-701

Ville	Nom de l'arrêt	ALLO-TRAM
Contrecoeur	Marie-Victorin / Les Grèves (#10350 Marie-Victorin)	70572 et 70573
Contrecoeur	Marie-Victorin / Montée Saint-Roch	70522 et 70523
Contrecoeur	Marie-Victorin / Ducharme	70460 et 70461
Verchères	Marie-Victorin / Mairie de Verchères	70344 et 70345
Varennnes	Marie-Victorin / École Labarre	70098 et 70099

Les clients doivent réserver leur déplacement au moins une heure à l'avance en téléphonant au **(450) 652-2833**. La réservation des départs prévus avant 6 h 00 du matin doit être effectuée la veille avant 19 h 00.

Le service est disponible de :

- 04 h 15 du matin à 02 h 15 le lendemain, en semaine
- 05 h 00 du matin à 02 h 15 le lendemain, la fin de semaine et jours fériés

Il n'y a aucune validation de titre de transport ni de paiement à bord de la navette 360. La validation s'effectuera lors de l'embarquement aux lignes 700 et 701.

Pour que les correspondances soient assurées, nous invitons les usagers à planifier leurs déplacements **avant** d'utiliser le service de navette en consultant les horaires et perturbations des lignes 700 et 701 sur l'application mobile **Chrono**.

Pour rappel, **exo** avait annoncé en décembre dernier la fin des embarquements et débarquements aux arrêts non-officiels sur la Route 132. Cette décision a mis fin à une pratique dangereuse compte tenu de la vitesse élevée sur cette route (plus de 70 km/h). Le service de navette temporaire permet d'offrir une solution à cet enjeu en transportant de façon sécuritaire les usagers de la Route 132 en attendant l'ajout de nouveaux arrêts officiels aux lignes 700 et 701.

Merci de voyager avec **exo** !