

@nvibus

NOUVEAU

**SUIVEZ VOTRE LIGNE SCOLAIRE
EN TEMPS RÉEL !**



**Bus géolocalisés,
parents & enfants apaisés**

SCANNEZ LE QR CODE OU TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION PYSAE



Le vendredi 14 mars 2025

Envibus lance le temps réel sur ses lignes scolaires

À partir de ce lundi 17 mars 2025, Envibus propose à ses voyageurs des horaires en temps réel pour toutes ses lignes scolaires. Ce service offre également la possibilité de géolocaliser les bus sur une carte pendant leurs courses commerciales. Ces informations sont accessibles directement depuis le site internet [envibus.fr > Le réseau > Temps Réel - Lignes scolaires](https://www.envibus.fr/le-reseau/temps-reel-lignes-scolaires) (<https://www.envibus.fr/le-reseau/temps-reel-lignes-scolaires>) ou sur l'application gratuite PYSAE, disponible sur iOS et Android.

À l'instar de ses lignes urbaines qui proposent des horaires en temps réel depuis 2006, Envibus a décidé de qualifier également l'information voyageur de ses 68 lignes scolaires* desservant 47 établissements scolaires représentant 1,2 millions de voyages et plus de 700 000km par an (chiffres de 2023). Des smartphones équipent chaque véhicule scolaire permettant ainsi de recueillir le positionnement GPS du bus en temps réel et de communiquer ses coordonnées via une interface en ligne. Objectif : rassurer parents et enfants, notamment en cas d'aléas de la circulation pouvant induire des retards et/ou avances sur le parcours du bus.

Le déploiement de cette solution de SAEIV** s'inscrit dans une politique ambitieuse de la CASA, soucieuse de la qualité de son réseau de transport public auprès de ses administrés. Cela a nécessité des investissements humains et matériels importants, en collaboration avec ses opérateurs de transport scolaire, titulaires de marchés publics (KEOLIS Alpes Maritimes et TCAVL).

L'intégralité des véhicules de la flotte de véhicules scolaires a dû être équipée, câblée et configurée afin de pouvoir accueillir toute la technologie nécessaire à l'intégration de cette technologie. D'autres équipements ont également été ajoutés à bord des véhicules comme par exemple ; du matériel billettique performant ou encore des cellules de comptage fiables pour dénombrer les voyages scolaires.

Toutes les données collectées par le biais des nouveaux équipements et systèmes à bord des bus, permettront une meilleure analyse du réseau scolaire Envibus et contribueront à une amélioration constante de l'offre de service dans un esprit de qualification et d'optimisation des moyens déployés par la collectivité pour ses administrés.

La CASA ainsi que la Direction de la Régie Envibus souhaitent remercier chaleureusement tous les acteurs ayant contribué à la réalisation de ce projet d'envergure : KEOLIS ALPES MARITIMES, TCAVL, PYSAE.

* Le temps réel sera déployé ultérieurement sur les lignes 1S, 2S, 17S et Faon Rose

** Système d'Aide à l'Exploitation et Information Voyageur