

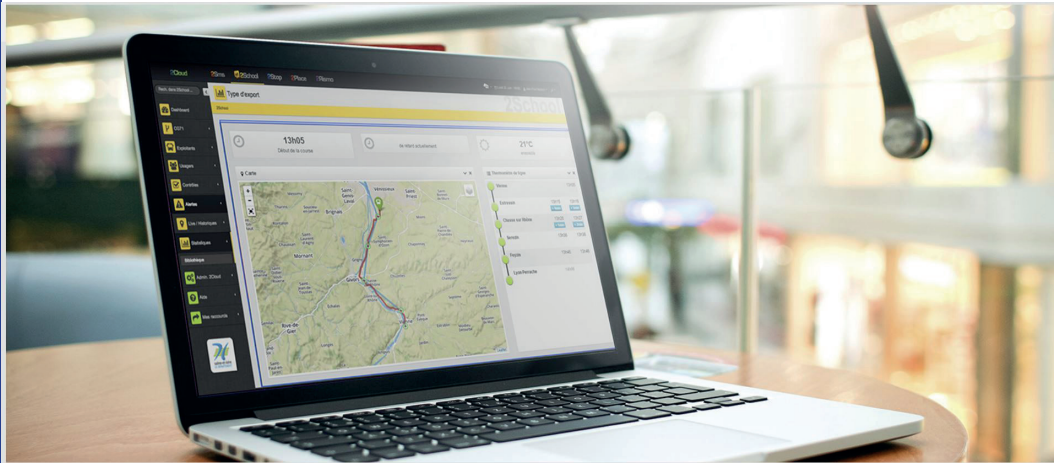
DOSSIER  
DE PRESSE

**PRÉSENTATION D'UBITRANSPORT**  
LA BILLETTE NUMÉRIQUE POUR GÉRER ET OPTIMISER  
LE TRANSPORT SCOLAIRE DE LA CATLP

**MERCREDI 15 FÉVRIER 2023**



la Communauté d'agglomération Tarbes-Lourdes-Pyrénées a souhaité se doter d'une plateforme de mobilité afin de gérer et optimiser son réseau de transport scolaire. Les solutions sont en temps réel et clé en main : aide à l'exploitation, gestion dématérialisée des titres de transport, paiement, information voyageurs et datas pour une mobilité efficace et inclusive au service des agglomérations.



## LA SOLUTION 2SCHOOL POUR NOTRE RÉSEAU DE TRANSPORT SCOLAIRE

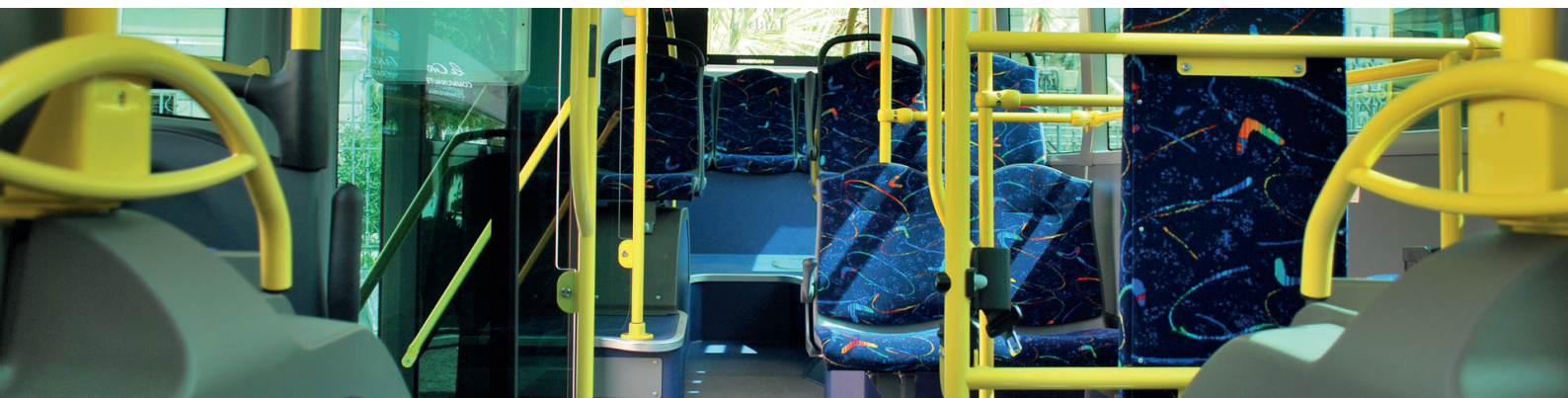
2School d'Ubitransport, la billettique numérique pour gérer et optimiser le transport scolaire.

2School permettra de suivre en temps réel la position des cars et la fréquentation des élèves à bord. Grâce à cette connaissance précise des flux, cette solution répondra aux attentes de notre collectivité, opérateurs et familles et facilitera l'optimisation du réseau de notre transport scolaire.

Adhérer au service 2School permettra de mesurer la réalité de l'utilisation du service de transport scolaire pour optimiser les trajets, réduire fraude et incivilités, informer les usagers en temps réel des horaires de passages, améliorer la sécurité en connaissant la liste des personnes à bord. Le parcours des élèves sera sécurisé et les échanges facilités entre les parties prenantes. Cette solution permettra également aux familles d'avoir l'esprit tranquille et aux écoles de réagir et communiquer rapidement en cas d'incidents. Le transport scolaire retrouvera ainsi une vraie « valeur ».

Un smartphone intégrant la solution logicielle 2School sera remis au conducteur et les élèves seront dotés de cartes de transport sans contact qu'ils badgeront à la montée. Les informations seront remontées dans le Cloud, traitées et redistribuées à l'ensemble des acteurs du transport pour les aider à optimiser les coûts et les ressources. 2School permettra de contrôler de nombreuses données : montées et descentes des élèves, dans le bon car, au bon point d'arrêt, à la bonne heure, ... et de mesurer l'avance/retard et le taux de remplissage des véhicules. Pour gérer, sécuriser et optimiser le réseau en temps réel ! L'adhésion à cet outil sera une aide à la prise de décision en permettant l'analyse en profondeur du réseau : pertinence du positionnement, horaires de passage théoriques et réels...

De ce fait, pour l'usager, tout sera bénéfique : une carte magnétique lui permettant de s'inscrire sur internet et de valider à bord du véhicule sans avoir à se déplacer (l'inscription aux bureaux sera toujours possible), des arrêts correctement géo localisés, des horaires annoncés au plus proche du réel, donc temps d'attente diminué (sauf événement exceptionnel : accident, ...)



## L'INTÉRÊT POUR NOTRE COLLECTIVITÉ

le système billettique permettra d'adapter en conséquence l'offre des cars, et de ce fait réduire le coût des services.

Au-delà de ça, les outils embarqués dans les véhicules, sont de véritables aides pour les conducteurs : aide à la conduite, régulation de l'avance / retard, identification des élèves en cas d'erreur de ligne ou oubli de carte, etc.

Le dispositif « N'oubliez pas d'enfant à bord » a été déployé par UBI en partenariat avec l'ANATEEP, association nationale pour la sécurisation du transport scolaire, afin de ne pas oublier d'enfants dans le car. Cette fonctionnalité va dans le sens d'un meilleur service public du transport scolaire.

