

Communiqué de presse

Le 18 novembre 2020

Mobilité durable - Transports Scolaires

Le programme national MOBY, conçu par Eco CO₂, accompagne les collectivités pour sensibiliser et développer l'écomobilité auprès des collégiens et lycéens.

Objectifs : réduire les émissions de polluants atmosphériques et de Gaz à Effet de Serre (GES) aux abords des établissements scolaires, améliorer la santé des élèves et agir sur la sécurité routière.

Lancé en 2019 pour les écoles primaires, MOBY se déploie auprès des collèges et lycées.

Sur le sujet de l'écomobilité scolaire, les collectivités locales n'ont pas toujours les outils et la méthode pour la mise en place de Plans de Déplacements Etablissement Scolaire (PDES). *"Financé à 75% par le dispositif des Certificats d'Economies d'Energie (CEE), le programme Moby permet aux collectivités de comprendre les pratiques de déplacement et les enjeux de chaque établissement, de choisir collectivement les actions à mettre en œuvre et d'assurer le développement et la pérennité des changements observés"*, déclare Bertrand Dumas, Chef de Projet MOBY chez Eco CO₂.

Amélioration des déplacements autour de l'établissement scolaire : l'affaire de tous

Dans cette démarche, la concertation des acteurs concernés - parents, enseignants, élèves, personnel de l'école, riverains, associations locales et collectivité - est essentielle pour décider et mettre en œuvre le plan d'actions. Et les parents y sont prêts. 76% d'entre eux se disent volontaires pour participer à l'amélioration des déplacements autour de l'établissement scolaire.*

54% des parents souhaitent que les pouvoirs publics facilitent l'utilisation des mobilités actives *

Alors que la voiture à usage individuel reste le mode de déplacement privilégié pour aller à l'école (30% toute tranche d'âge*), les parents sont sensibles au développement des modes de transport actifs et partagés tels que la marche, le vélo, les transports en commun, le co-voiturage, et souhaitent l'implication des collectivités pour les développer.

Des actions de sensibilisation à l'écomobilité pour les collégiens et lycéens

Dans ces établissements scolaires, le programme MOBY propose des actions de sensibilisation des élèves animées par des partenaires locaux Eco CO₂. Des activités, conçues en collaboration avec les élèves qui abordent les thématiques clés de la santé, la qualité de l'air, les nuisances sonores, le vivre ensemble, le réchauffement climatique...

- **Pratiques sportives, manuelles** : atelier réparation vélo, défi sportif vélo, initiation skate, roller, trottinette...
- **Discussions et recherche de solutions** : temps de parole ouverts, analyse de clip ou court-métrage, brainstorming sur la promotion de l'écomobilité scolaire dans leur établissement
- **Activités d'expression artistique** : expression libre de son engagement pour la lutte contre le changement climatique.

Le Conseil Départemental du Bas-Rhin engage 4 collèges dans l'écomobilité scolaire



Collège Val de Moder (67 350)

Avec une politique cyclable déjà très développée, le Conseil Départemental du Bas-Rhin est le premier à s'inscrire dans le développement de l'écomobilité scolaire avec le programme MOBY.

Début 2021, 4 collèges du Bas-Rhin participeront au programme :

- Collège Hans Arp à Strasbourg (67200)
- Collège Marcel Pagnol à Wasselonne (67310)
- Collège des Châteaux à Châtenois (67 730)
- Collège du Val de Moder à Pfaffenhoffen (67 350).

« Chaque année, en partenariat avec les associations, nous organisons des actions de prévention à la sécurité routière et de contrôle des vélos dans les collèges. En complément, il nous semblait intéressant d'élargir notre accompagnement avec le programme Moby qui pose un diagnostic précis par établissement et impulse une démarche globale associant toutes les parties prenantes de la vie du collège (élèves, parents, équipe éducative, collectivités locales, etc.) », indique Guillaume BIHET, Chargé de projets mobilités, Conseil Départemental du Bas-Rhin.

Sondage Eco CO2 - IFOP

« Les parents et les transports domicile-établissement scolaire » - sept. 2020

Infographie à télécharger : <https://www.moby-ecomobilite.fr/sondage-ecomobilite-scolaire/>

Web conférence - le mardi 15 décembre 2020 à 14h30 – Décrypter les résultats du sondage

En savoir plus : <https://app.livestorm.co/eco-co2-1/le-sondage-les-parents-et-les-transports-domicile-etablissement-scolaire>

A propos de MOBY - <https://www.moby-ecomobilite.fr>

Moby est le 1^{er} programme d'écomobilité scolaire national financé par le dispositif des Certificats d'Economies d'Energie (CEE). Il vise à favoriser l'utilisation des modes de déplacement actifs pour les déplacements liés à la vie scolaire des élèves et du personnel des écoles élémentaires, collèges et lycées afin d'accélérer la transition écologique. Eco CO2 travaille avec des associations locales impliquées dans leur territoire pour accompagner les collectivités territoriales et les établissements scolaires. Co-signataires de la convention, les sociétés EDF, ÉS Énergies Strasbourg et Save financent une grande partie du programme Moby.

A propos d'Eco CO2 - <https://www.ecoco2.com>

Eco CO2 est une éco-entreprise innovante de l'Economie Sociale et Solidaire. Créée en 2009, sa mission est de sensibiliser les citoyens et les organisations sur la réduction durable de leur impact environnemental. Eco CO2 déploie des programmes d'accompagnement sur les économies d'énergie et la mobilité durable, conçoit des outils de mesure et réalise des études comportementales. Elle agit en tant que maître d'ouvrage ou accompagne des maîtres d'ouvrage dans le déploiement de programmes d'envergure et contribue ainsi à l'atteinte des objectifs sociétaux en matière de transition écologique. Un de ses domaines d'expertise est la gestion de programmes générateurs de Certificats d'Economies d'Energie (CEE) dont elle est le leader national.

Contacts presse Eco CO2 : agence VLC

Valérie Leseigneur – valerie@agencevlc.com

Tél. : + 33 (0)6 68 80 37 35