

ÉTUDIANTS OU COLLABORATEURS de l'enseignement supérieur

engagez-vous dès maintenant

pour une

MOBILITÉ QUOTIDIENNE DURABLE !

Scannez le QR code pour découvrir gratuitement les ressources téléchargeables Mon trajet vert et encourager une mobilité quotidienne durable sur votre campus.



www.montrajetvert.fr



www.montrajetvert.fr



 @montrajetvert |  Mon trajet vert |  @montrajetvert

Sources : L'écomobilité Repenser nos déplacements - ADEME agirpourlatransition.ademe.fr



-  Piéton
-  Trottinette électrique
-  Vélo
-  Covoiturage/autopartage
-  Transports en commun

ÊTRE ÉTUDIANT

et s'engager pour une

MOBILITÉ QUOTIDIENNE DURABLE

avec



Ne pas jeter sur la voie publique - Mai 2026 - Photos : Miquel Lluch/Stock/Stocksy/uisimoliner/Map Graphics-adobeStock.com - Illustration : 3pointOproduction

La MOBILITÉ DURABLE c'est quoi ?

La mobilité durable, ou écomobilité, consiste à adapter nos modes de déplacement au quotidien pour :

- **limiter l'autosolisme*** et privilégier la mobilité active (comme le vélo) et partagée (comme le covoiturage),
- **opter pour des modes de transport économes** en énergie et en coûts,
- **rester actif** en marchant ou en faisant du vélo.

* Utilisation d'un véhicule par une seule personne, en particulier pour des trajets quotidiens ou de courte distance.

Pourquoi adopter une mobilité quotidienne durable ?

Je privilégie une mobilité active avec la marche et/ou le vélo tout en limitant l'usage de ma voiture.

Pour ma santé et mon bien être

Je pense à covoiturer y compris pour les courtes distances et je réduis ainsi mes dépenses en carburant, en frais d'entretien ET en stationnement !

Pour économiser

Pour mes trajets quotidiens, je m'engage et je teste d'autres modes de déplacement plus durables et responsables. Je réduis alors mon empreinte carbone et j'agis efficacement face au réchauffement climatique.

Pour gagner en flexibilité

Grâce au développement des voies dédiées aux modes actifs et aux applications de trajets durables, j'organise mes déplacements selon mes besoins, en privilégiant la marche, le vélo, les transports en commun, le covoiturage ou encore la trottinette.

Pour lutter contre le réchauffement climatique



30

des émissions de gaz à effet de serre en France sont générées par le secteur du transport



+ 5 000

par an et par ménage en France sont consacrés à la voiture (essence, entretien...)



5

des Français pratiquent le vélo tous les jours

ET Mon trajet vert ?

dans tout ça

Mon trajet vert est un ambitieux programme d'économies d'énergie dédié à la mobilité quotidienne des étudiants. Lauréat en janvier 2023 du dispositif de Certificat d'Économies d'Énergie du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, Mon trajet vert est porté par l'école d'ingénieurs CESI, avec le support de son laboratoire de recherche et d'innovation CESI LINEACT.

2 objectifs majeurs



Établir un diagnostic, comprendre et optimiser la mobilité quotidienne des étudiants afin de la rendre plus durable et responsable.



Engager les établissements d'enseignement supérieur français dans cette démarche.

Le porteur du programme

CESI
ÉCOLE D'INGÉNIEURS

2 cibles clefs

LES ÉTUDIANTS



LES ÉTABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE RECHERCHE

Un déploiement en 3 temps

1

Un diagnostic approfondi visant à analyser les pratiques de mobilité des étudiants pour proposer des solutions adaptées et durables.

2

Une expérimentation audacieuse sur 6 campus (Paris-Nanterre, Rouen, Strasbourg, La Rochelle, Lyon et Toulouse) pour tester et améliorer les solutions de mobilité.

3

Des événements de proximité pour sensibiliser et accompagner les étudiants et les établissements dans leur transition vers une mobilité plus durable.