

# MON GUIDE ÉCOMOBILITÉ PROFESSEUR



CP CE1 CE2

LES ENCHANTEURS 03 28 04 02 30 - RCS LILLE B 399 536 465 - Juillet 2023

Pour devenir écomobile, rendez-vous sur le site :  
[www.challenge-ecomobilité-scolaire.fr](http://www.challenge-ecomobilité-scolaire.fr)

Sur ce site, tu trouveras des outils  
et des informations utiles à l'organisation  
d'un pédibus, d'un vélobus ou de covoiturage  
pour te rendre à l'école.

Pour les transports en commun, tu peux retrouver  
l'ensemble des lignes sur :  
[www.passpass.fr](http://www.passpass.fr)

Pour retrouver plus d'infos sur l'écomobilité rendez-vous sur  
[www.ecomobilité.org](http://www.ecomobilité.org)

Professeur : .....  
Classe : .....  
Ecole : .....  
Année scolaire : .....



## Pour vous accompagner dans ce Challenge de l'Écomobilité Scolaire

- Une assistance téléphonique est en place au **03 28 04 02 30**
- Par mail [contact@challenge-ecomobilite-scolaire.fr](mailto:contact@challenge-ecomobilite-scolaire.fr)

### Vous trouverez des outils sur [challenge-ecomobilite-scolaire.fr](http://challenge-ecomobilite-scolaire.fr) :

- un flyer A5 pour informer les parents et acteurs de l'école des dates du Challenge
- un flyer A5 pour convier les parents et acteurs de l'école à une réunion d'information
- une affiche d'information A3

### Pour le web :

- visuel pour couverture facebook
- signature email

### Pour la classe :

- le livret d'activités maternelles
- le livret d'activités CP-CE1-CE2
- le livret d'activités CM1-CM2
- la grille de comptage des élèves/moyens de déplacement au début et à la fin du Challenge

## 2 possibilités de remporter ce Challenge :

1. Avoir la meilleure progression écomobile pendant la semaine
2. Etre la classe la plus écomobile

## DATES IMPORTANTES :

- Inscrivez les résultats de votre classe avant le **17 novembre 2023**
- Les résultats seront diffusés entre le **11 et 15 décembre 2023**

Si votre classe n'a pas remporté le Challenge, vous pourrez imprimer le diplôme de participation qui se trouve dans la boîte à outils

## L'écomobilité, qu'est-ce que c'est ?

L'écomobilité consiste à favoriser les moyens de déplacements les moins polluants, ce qui a un impact positif sur notre santé et sur l'environnement. L'écomobilité trouve sa principale application dans les zones urbaines, mais pas uniquement. À ce titre, le vélo est le mode le plus performant si l'on compare le rapport temps de trajet/énergie dépensée. On peut citer également la marche, la trottinette, le roller, le skate, les transports en commun (tramway, train, métro, bus, etc.) et en dernier lieu le covoiturage.

L'objectif de ce challenge est de proposer aux établissements scolaires soucieux de la santé publique et de l'environnement, un concours ludique du déplacement domicile-école. C'est l'occasion de découvrir au moins une fois dans l'année un mode de transport alternatif à la voiture individuelle.



## Ce challenge vise à :

- 1 Promouvoir auprès des jeunes les modes de transports alternatifs à la voiture individuelle pour leur trajet domicile-école
- 2 Valoriser et récompenser les bonnes pratiques des écoliers et de leur établissement en matière de mobilité
- 3 Faire participer le plus grand nombre d'établissements scolaires

Dans ce guide vous trouverez des activités ludiques, manuelles ou de réflexion pour mobiliser au mieux vos élèves. De nombreux outils sont aussi disponibles sur le site du challenge écomobilité scolaire : [www.challenge-ecomobilite-scolaire.fr](http://www.challenge-ecomobilite-scolaire.fr)

## Grille de comptage

Entoure le moyen de transport que tu as utilisé en venant à l'école ce matin.

	À trottinette	À vélo	À pied	En transport en commun	En voiture	En co-voiturage
VENDREDI 13 octobre						
LUNDI 16 octobre						
MARDI 17 octobre						
JEUDI 19 octobre						
VENDREDI 20 octobre						
Après						

Challenge écomobilité scolaire Hauts-de-France

1. Comment viens-tu à l'école habituellement ?
2. Cette semaine, quel(s) moyen(s) de transport as-tu préféré ?
3. Si tu as utilisé de nouveaux moyens de transport, est-ce que tu voudrais continuer, chaque matin, à venir de cette manière à l'école ?
4. Est-ce que tu as aimé remplir ce carnet d'activités ?

### OBJECTIFS :

- Constaté l'évolution des modes de déplacement utilisés pendant la semaine.
- Faire partager les expériences au sein de la classe.
- Réfléchir à la mise en place de ces nouveaux modes de transport pour les rendre pérennes.

## Mots croisés

Remplis les cases et retrouve quel mot se cache derrière chaque illustration. Petit indice, ces derniers concernent l'écomobilité.

The crossword puzzle grid contains the following words:

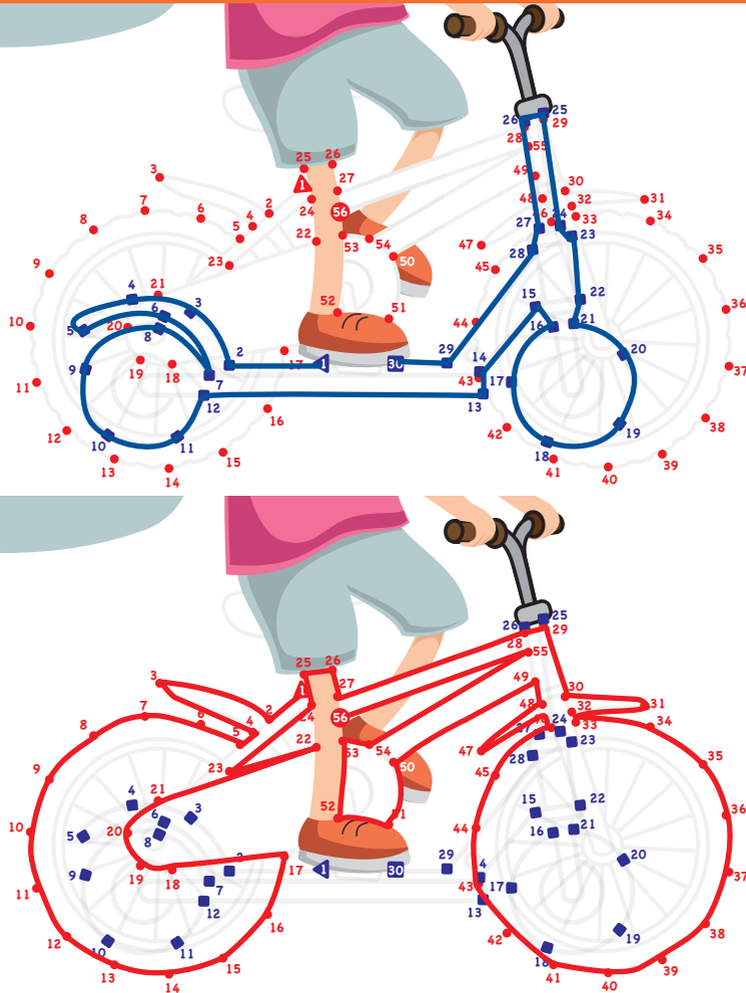
- Vertical words: TRANSPORT, ÉCOLOGIE, TROTTE, PARTAGER, S, P, R, T, I, N, E, T, S, D, É, P, L, V, É, D, U, R, A, B, L, E, C, O, E, M, E, N, T.
- Horizontal words: ÉCOLOGIE, P, A, R, T, A, G, E, R, S, P, É, D, U, R, A, B, L, E, C, O.

### OBJECTIFS :

- Introduire le vocabulaire de l'écomobilité dans le quotidien des élèves
- Via la réflexion et la logique, apprendre l'orthographe de ces mots

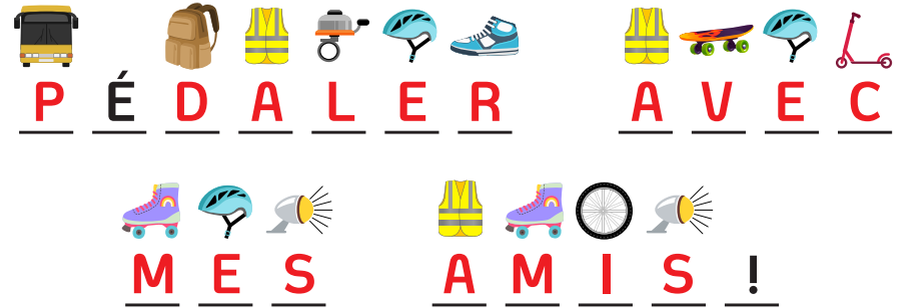
## Points à relier

Choisis une couleur pour relier les carrés, puis une couleur pour relier les ronds et découvre ce qu'elles dévoilent.



## Démasquez le code !

Démasque le code secret et découvre la phrase cachée.



### OBJECTIFS :

- Solliciter la réflexion, la mémoire et la déduction des élèves.
- Mise en écriture d'un vocabulaire quotidien notamment durant cette semaine.

## Déchiffre le mot !

Quel mot se cache derrière cette énigme ?

1 T R O T T I N E T T E 2

### OBJECTIFS :

- Cohésion et analyse des sons et de sens.
- Compréhension et déchiffrage de définitions.

### OBJECTIFS :

- Stimuler la concentration et l'attention des élèves.
- Illustrer la notion de fidélité et de persévérance via le choix des couleurs et le respect de ces dernières.