



# Défi éco-mobilité

Ce défi annuel concerne le trajet maison école. C'est un défi participatif avec l'ensemble des écoles du département. Chaque effort incrémentera un compteur. Des récompenses seront débloquées quand certains niveaux seront atteints. Dans l'année d'autres mini-défis, toujours en lien avec l'économie d'énergie seront proposés.

1

Faire le point

## Recenser

Prendre le temps, un matin, de recenser les moyens de transport utilisés pour venir à l'école. Penser au trajet maison-arrêt de bus le cas échéant.

2

Visualiser

## Prendre conscience

A l'aide des **symboles joints**, aligner l'ensemble des différents moyens de transport utilisés par la classe (chaque symbole est dimensionné en fonction de son taux de pollution). Se rendre compte de la longueur de la ligne et faire prendre conscience aux élèves qu'elle correspond au niveau de pollution de la classe lors du trajet maison école.

3

## Imaginer

Imaginer comment réduire la "ligne" construite à l'étape 2. Par exemple, remplacer une voiture par un piéton, mettre une voiture pour deux ....

Idées

Covoiturage  
Vélo  
Pédibus



4

## Informez

Informez les parents et la collectivité de vos ambitions et imaginez avec eux les actions possibles à mettre en place. En définissant les modalités. Vous pouvez, par exemple, banaliser un jour par mois pendant lequel des efforts seront faits pour réduire la pollution sur le trajet maison-école.

5

Rendre compte

## Faire exploser le compteur !

A chaque action menée, mesurez l'effort fourni (comparez les "lignes") et envoyez une **fiche retour** à [sophie.rostaing@ac-besancon.fr](mailto:sophie.rostaing@ac-besancon.fr). Chaque semaine le compteur du département que vous retrouverez sur **Genially**, évoluera en fonction des actions des écoles. Des surprises pour les classes seront débloquées lorsque certains niveaux seront atteints.

