

« De Germinal à la Zoé électrique »

Recherche de financement

Pourquoi ce projet ?

Deux classes de Terminale Bac Pro Maintenance des Véhicules particuliers et des Véhicules de Transport, soit 32 élèves, sont concernés.

Ce voyage a pour objectif principal la visite des usines de fabrication du moteur électrique (Toyota, dans les Hauts de France), afin d'encourager les élèves à la **poursuite d'études supérieures (BTS)** et à la **mobilité professionnelle**.



Ces élèves ont des capacités scolaires, pour la plupart, et seuls 6 d'entre eux souhaitent s'orienter vers des études supérieures. Une vingtaine d'entre eux participent par ailleurs aux Cordées de la Réussite avec l'école Sciences Po ou l'INSA (école d'ingénieurs). Pour autant, peu d'élève sont conscients de leurs capacités : la confiance en soi et en l'avenir est donc au coeur de ce projet.

Le financement

Ce voyage, prévu du **3 au 7 avril 2023**, est estimé à environ 350 euros par élève, soit un budget total de **12000 euros**, réparti comme suit :

- Financement institutionnel : Cités éducatives, Jeunesse en Plein air, Ministère de l'Armée...= environ 4000 euros. D'autres démarches sont en cours.
- Financement des familles : 50 euros, soit 1700 euros (avec l'aide du lycée pour certaines familles).
- Financement collaboratif, via la Trousse à projets (entreprises accueillant les élèves en stage, réseaux sociaux...) = 3000 euros environ. Déduction fiscale de 60%. Voici le lien : [Voyage dans les Hauts de France](#)
- Mécénat : entreprises liées au Transport et à la construction automobile, fondations, partenaires du lycée... 3000 à 4000 euros.

Pour tout renseignement, merci de contacter :

M. Sébastien Julé, Proviseur de lycée : 06 70 35 91 92

Mme Géraldine Plumecocq, responsable du projet : 07 61 49 95 12

Le programme du voyage

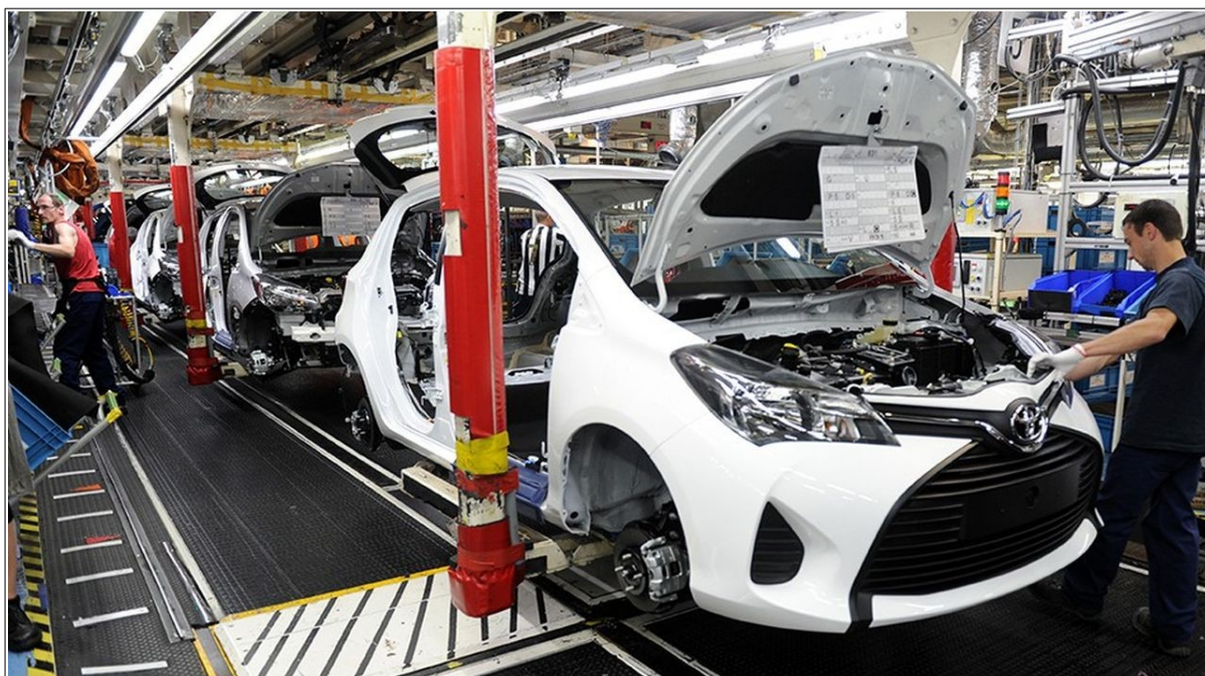


**Les mines de charbon :
Mémoire et histoire ouvrière**



**Stade Bollart : le seul qui compte
plus de places que d'habitants !**

**La Coupole d'Helfaut,
Base de lancement des missiles V2
(Seconde guerre mondiale)**



Monde professionnel : Constructeurs automobiles et moteur électrique



**Les nécropoles de la
Première Guerre mondiale**

Citoyenneté
Mémoires ouvrières
Devoir de mémoire
Transition énergétique



**Culture artistique : le musée du
Louvre-Lens**