Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Technologie et Sciences pour l'Ingénieur > S'informer > Concours et challenges > Des initiatives dans l'académie

https://ww2.ac-poitiers.fr/techno-si/spip.php?article249 - Auteur: Frédéric Emery



Le financement participatif d'un projet Interdisciplinaire

publié le 21/01/2019

Descriptif:

Financement participatif du projet ELYAKOS (participation aux défis solaires de Toulouse)

10 élèves de la cité scolaire Genevoix-Signoret-Vinci de Bressuire (4 élèves de Terminale S-SI à Genevoix, 2 élèves de 1ère TISEC et 2 élèves de Terminale TCI à Vinci et 2 élèves de Terminale GA à Signoret) vont participer à un concours national de véhicules solaires à Toulouse : les défis solaires en Occitanie en présentant leur prototype (ELYAKOS).



Ce concours est organisé par l'association "Planètes Sciences" sur le site de la Cité de l'Espace.







Aujourd'hui, lundi 21 janvier 2019, ce groupe d'élèves innovent au niveau du financement de leur projet en lançant une collecte sur la **Trousse à projets** : c'est la **plateforme officielle de financement participatif dédiée aux projets pédagogiques** (voir cet article rise en ligne il y a quelques mois).

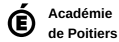
Vous pouvez dès a présent découvrir leur projet :

▶ Un défi solaire pour des lycéens de formations différentes ☑, et les aider à atteindre leur objectif de collecte.

Aidez-les en parlant de ce projet autour de vous, et en partageant le lien! C'est en réunissant de nombreux petits dons (à partir de 5 euros avec déduction fiscale) qu'ils espèrent réussir leur collecte!

Les premiers dons sont essentiels pour lancer la dynamique et créer une communauté autour du projet.

ILS COMPTENT SUR VOUS!



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.