

Questionnaires pour enseignants et élèves - transition énergétique

Publié le 11.03.24 | Par [Claire Vilain](#)

Deux étudiantes de Sorbonne Université (Paris) proposent de concevoir un kit pédagogique à destination des enseignants, à utiliser en classe avec les élèves, pour sensibiliser à la transition énergétique.

Deux étudiantes de Sorbonne Université, Catherine HUANG et Anouchka MARTIN, sont en cours d'élaboration d'un kit pédagogique permettant aux enseignants de réaliser une activité en classe (niveau collège) en lien avec la transition énergétique. Il sera disponible en mai-juin 2024, sous la forme d'une publication en ligne accessible gratuitement à tous les enseignants intéressés, contenant :

- la liste du matériel nécessaire pour la réalisation de l'activité ;
- une notice décrivant les étapes à suivre ainsi que le contenu pédagogique permettant de sensibiliser et d'instruire les élèves à la transition énergétique.

Il faut noter toutefois que le matériel nécessaire sera à la charge des établissements : le kit pédagogique contiendra des informations sur les fournisseurs proposant le matériel requis, de sorte que l'achat de ce matériel sera facilité.

Afin que ce projet aboutisse à un dispositif adapté, elles proposent aux enseignants et aux élèves de remplir un questionnaire, afin de bien comprendre leurs besoins et d'évaluer le budget moyen qu'un enseignant pourrait allouer à cette activité :

- [questionnaire pour les enseignants](#)
- [questionnaire pour les élèves](#)

Les réponses à ces questionnaires sont anonymes. Les enseignants pourront également être sollicités au mois d'avril 2024 afin de participer à la phase de test du kit pédagogique, s'ils le souhaitent.

Merci d'avance pour votre participation!

CRÉDITS

AUTEUR(S)/AUTRICE(S) ET MISE EN LIGNE

[Claire Vilain](#)

Responsable éditoriale de CultureSciences-Chimie