



Continuité pédagogique : Énergie

Soumis par Equipe La main... le mar, 26/05/2020 - 10:48

Afin de répondre aux besoins des enseignants et des élèves qui poursuivent le travail à distance, la Fondation *La main à la pâte*, en partenariat avec l'Académie des sciences, continue de proposer des dossiers thématiques adaptés à la continuité pédagogique. Au menu cette semaine : [l'énergie](#). Ce dossier a été réalisé en partenariat avec [Planète Énergies](#), une initiative de Total Foundation.

Pourquoi travailler sur l'énergie avec les élèves ? *"La transformation du système énergétique, massive et mondiale, doit se faire vite"*, rappelle Jean-François Minster, membre de l'Académie des technologies et membre correspondant de l'Académie des sciences, dans la vidéo introductive. *"Il est donc très important que nos enfants en appréhendent très tôt les éléments"*, souligne-t-il.



Source : Pixabay

Ce dossier ([à consulter ici](#)) permet de mieux appréhender le concept d'énergie et les nombreuses notions qui s'y rattachent, grâce à des activités adaptées au travail à distance. Il est inspiré des ressources présentées sur le site de la Fondation *La main à la pâte*, sur le site [Planète Énergies](#) – une initiative de Total Foundation –, et du module *L'énergie* réalisé dans le cadre du projet européen [SUSTAIN](#).

Commentaires
Aucun commentaire

Source URL: <https://www.fondation-lamap.org/fr/page/66428/continuite-pedagogique-energie>