

L'actu du jour

Des éoliennes dans le métro ?

Tu as sans doute déjà poussé un tourniquet pour rentrer dans un lieu public. Des étudiants ont eu l'idée d'utiliser l'énergie employée à pousser les tourniquets d'une station du métro parisien pour fabriquer de l'électricité. Pour cela, ils se sont inspirés du système des éoliennes.



(©Gaëlle Le Borgne)

Pourquoi en parle-t-on ?

Parce que le système imaginé par ces étudiants montre qu'il y a de multiples façons de fabriquer de l'électricité sans polluer. Pendant deux jours, l'énergie produite a ainsi permis de faire fonctionner deux écrans lumineux destinés à sensibiliser les Parisiens à l'énergie éolienne.



Gaëlle Le Borgne et Vincent Hongre sont deux des étudiants à l'origine du projet. À gauche des tourniquets, tu peux voir un écran lumineux qui fonctionne grâce à l'énergie produite par le mouvement des pales. Le message de ce panneau sensibilise le public à l'énergie éolienne. (© Gaëlle Le Borgne)
Mathilde Gendron

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](https://www.1jour1actu.com)