



Ballon solaire

publié le 03/09/2018

Descriptif :

Un entreprise propose des kits de ballons solaires.



L'entreprise Vittascience vous propose un kit qui permet la construction d'un ballon solaire embarquant une mini-station météo, que les élèves assemblent et programment eux-mêmes.

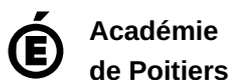
L'activité est à destination des cycle 3 et 4 (fin du primaire et collège), et peut aussi être réalisée en lycée.

Elle permet la collaboration entre les professeurs de technologie, mathématiques, physique et SVT, et peut être menée sur une semaine, un mois ou un trimestre.

Le kit contient tout le matériel nécessaire pour mener l'expérience et est complété par une plateforme proposant des activités pour les enfants, des ressources pédagogiques et une interface de programmation (scratch et C++).

Vous pouvez demander un devis sur le site :

► [Vittascience](#)



Académie
de Poitiers

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.