



Mise à disposition de ressources pour des EPI sur le thème "Sciences, technologie et société" en lien avec les Travaux Publics

publié le 29/11/2016

Descriptif :

Afin d'adapter les ressources pédagogiques sur les Travaux Publics à la réforme des collèges, la Fédération Nationale des Travaux Publics réalise, en collaboration avec des enseignants de collèges des contenus d'enseignements pratiques interdisciplinaires (EPI) à l'attention des professeurs de collège.

En lien avec les Travaux Publics, des sujets d'EPI¹ sont proposés aux enseignants autour de la thématique Sciences Technologie et Société pour la rentrée scolaire 2016 et en rapport avec les Travaux Publics.

Conçu en collaboration avec le Réseau National de Ressources pour la Technologie et avec une équipe de professeurs de collège, il est proposé 5 EPI alliant histoire géographie, technologie, sciences de la vie et de la terre, sciences-physiques, français, mathématiques autour de la thématique sciences, technologie et société... :

- Centre-Ville - Périphéries : Les défis techniques des nouvelles mobilités
- L'eau de la source à la source
- L'électricité de la source à la maison, un réseau à l'échelle de la France
- Les ouvrages de Gustave Eiffel d'hier à aujourd'hui
- Le Mont Saint-Michel entre terre et mer

L'ensemble des ressources est disponible sur le site de la [fédération nationale des Travaux Publics](#) .

(1) Enseignement Pratique interdisciplinaire



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.