



# L'espace enseignant du CEA

publié le 23/01/2018

## Descriptif :

Construire son cours en utilisant les ressources du CEA...

## Sommaire :

- Contenu pédagogique
- Droits de diffusion
- En savoir plus...

Le **CEA** met à disposition différentes ressources et outils (documentation, animations, vidéos, expositions, quiz...) pour les niveaux primaire, collège, lycée et supérieur, dans les disciplines suivantes : **physique-chimie, technologie, sciences de la vie et de la Terre** .



### ● Contenu pédagogique

Depuis son espace enseignant, le site du Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives donne accès au sein de la rubrique "**Ressources pédagogiques**" à de nombreux contenus et supports multimédia dans les domaines suivants (énergies, radioactivité, climat, micro et nanotechnologies, sciences du vivant, physique chimie) et à différents niveaux : cycle 3, collèges, lycées et enseignement supérieur. Ces ressources peuvent être interrogées par matière, niveau et support (Fiches L'essentiel sur..., Livrets pédagogiques, Magazine Les Savanturiers, Posters, Expositions itinérantes, En librairie, Animations, Vidéos, Quiz interactifs, Webdocumentaires).

Pour la mise en œuvre pédagogique, le CEA propose des activités à réaliser en classe, à partir du cycle 3 : **livrets thématiques** à monter soi-même, **expériences scientifiques ludiques...** et des **travaux pratiques**.

### ● Droits de diffusion

Concernant les mentions légales, il est précisé que les contenus multimédias (images, vidéos, podcasts, animations) et leur reproduction totale ou partielle sur un support électronique, quel qu'il soit, requiert l'autorisation préalable du CEA. En revanche, la reproduction des textes de ce site sur un support papier est autorisée, tout particulièrement dans le cadre pédagogique, sous réserve du respect des trois conditions suivantes : gratuité de la diffusion, respect de l'intégrité des documents reproduits, citation claire et lisible de la source.

### ● En savoir plus...

- ▶ [L'espace enseignant du CEA](#) ↗
- ▶ [Article sur le site EDUSCOL](#) ↗