



LISTE DE SITES INTERESSANTS EN SCIENCES PHYSIQUES

publié le 10/04/2009

Un site exceptionnel pour les [sciences physiques au collège](#). Vous accéderez à des **animations** flash et à des **exercices** pour vous **entraîner** et vous **perfectionner**.

Un [site](#) de physique chimie très complet avec des **cours** et des **exercices**.

[La physique c'est fantastique](#) est un site pour **comprendre vos cours** et vous livrer à quelques **expériences**.

Vous trouverez dans ce site des [cours](#) de collège avec **tests** sous forme de **QCM**.

Les **élèves de troisième** pourront **s'entraîner** à l'utilisation d'un logiciel de [simulation d'un oscilloscope](#)

Des [activités](#) interactives **amusantes** et instructives.

[La chimie amusante](#) où quelques **expériences de chimie** sont à réaliser avec des ingrédients simples.

Vous pourrez calculer votre [votre empreinte écologique](#) avec ce **logiciel de simulation**.

[Des questions scientifiques](#) que tout un chacun a dû se poser au moins une fois dans sa vie : Pourquoi le ciel est bleu ? ou Pourquoi est-ce que l'océan est salé ? et bien d'autres encore !

[Le site du palais de la découverte](#).

Vous trouverez dans le **coin des juniors de ce site, des expériences, des animations et des fiches**.

Le site du **centre d'énergie atomique CEA**, où vous trouverez des **dossiers complets sur les énergies**.

Le site du **centre national de recherche scientifique CNRS**.

Dans le site du **CNRS**, vous trouverez les **physiciens d'hier à la physique d'aujourd'hui** : [ADECEDAIRE](#)



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.