

Extrait du Sciences41

<http://sciences41.tice.ac-orleans-tours.fr/php5>

# InfoSciences Février 2014 (2)

- InfoSciences - 2014 -

Date de mise en ligne : jeudi 20 février 2014

## **Description :**

Candidature COSMO à l'école, Dossier ACST...

---

Sciences41

---

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd"> <meta content="text/html; charset=UTF-8"

http-equiv="content-type" /> InfoSciences Fvrier (2) <body style="color: rgb(0, 0, 0); background-color: rgb(58, 175, 175);"

link="#000099" alink="#000099" vlink="#990099">

<table style="background-color: rgb(156, 199, 215); width: 75%; text-align: left; margin-left: auto; margin-right: auto;" border="1" cellpadding="2" cellspacing="2">

### 1) Dernier dlai

- Candidatures COSMO l'cole

Dans la continuit de la dynamique des phases d'quipement prcdentes, et de celle du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA), « Sciences l'cole » engage une nouvelle phase du projet pour l'anne scolaire 2013-2014. Cette nouvelle phase permettra d'installer 15 nouveaux decteurs de muons cosmiques, permettant de mener des projets dans le domaine de la physique des particules.

Les candidatures reposeront sur un projet scientifique et pdagogique rdig par un enseignant ou une quipe d'enseignants.

Le dossier tlcharger ci-dessous dcrit les modalits pour l'installation du cosmo-decteur et contient le formulaire lectronique qui doit tre renvoy par le(s) candidat(s) au plus tard le 10 mars 2014. Il contient aussi le formulaire de l'accord crit du chef d'tablissement qui doit tre transmis avant le vendredi 21 mars 2014. Ces documents devront tre envoys « Sciences l'cole » avec une copie mon intention. (PS : Il ne pas tenir compte de la date indique dans le formulaire).

[Dossier de candidature](#)

### 2) Dossier Atelier de Culture Scientifique et Technique

Les demandes d'ouverture pour 2014 - 2015 d'un atelier de culture scientifique et technique, devront tre dposes sur l'application PPE (Politique-projet-tablissement) entre le 10 mars et le 10 avril 2014 par votre chef d'tablissement.

Pensez aussi qu'il est indispensable d'avoir un rfrent scientifique. Ce dossier peut vous permettre d'obtenir des crdits pdagogiques dans la limite de l'enveloppe acadmique (1 HSA par exemple).

Me contacter si ncessaire.

### 3) Une visite...

Pendant les vacances scolaires de la zone B, le centre d'information du public de la centrale de Saint-Laurent-des-Eaux s'anime :

A l'aide d'un célèbre jeu de construction en bois, venez découvrir le cycle de vie d'une centrale nucléaire, en appuyant sur les installations actuellement :

- en construction (réacteurs de type « EPR », Flamanville 3),
- en exploitation (réacteurs de type « REP », St Laurent B),
- en construction (réacteurs de type « UNGG », St Laurent A).

A l'issue de cette animation, gouter et rafraichissements seront proposés aux visiteurs.

Du lundi 24 février au vendredi 7 mars

Ouverture du lundi au vendredi

de 9h - 12h et de 14h - 17h

Animations guides sur inscription

chaque jour - 10h et 15h

Centrale nucléaire de St-Laurent-des-eaux - 41220 St-Laurent-Nouan

Renseignements et inscriptions au 02 54 45 84 11

ou par courriel [slb-exirys@edf.fr](mailto:slb-exirys@edf.fr)