



## Stage 2016 au CERN, partenariat "Sciences à l'Ecole" - IN2P3 - CERN

publié le 31/03/2016 - mis à jour le 01/04/2016

### Descriptif :

En 2016, le dispositif ministériel « **Sciences à l'École** », en partenariat avec l'**IN2P3** (Institut National de Physique Nucléaire et de Physique des Particules du CNRS) et le **CERN**, propose à une trentaine d'enseignants français un stage d'une semaine, dispensé en français, sur la physique des particules.

En 2016, le dispositif ministériel « **Sciences à l'École** », en partenariat avec l'**IN2P3** (Institut National de Physique Nucléaire et de Physique des Particules du CNRS) et le **CERN**, propose à une trentaine d'enseignants français un stage d'une semaine, dispensé en français, sur la physique des particules. Les professeurs qui ont participé à ce stage les années précédentes ont unanimement souligné sa grande qualité.



Les professeurs seront sélectionnés sur dossier, en réponse à un appel à candidatures, que vous trouverez joint à ce courriel. Ce document est d'ores et déjà en ligne sur le site de "[Sciences à l'École](#)" et de nombreuses informations sur l'opération "COSMOS à l'École" sont également disponibles sur le [site de sciences à l'École](#).

Les [dossiers de candidatures](#) doivent être envoyés par voie électronique à "Sciences à l'École" avant le 16 mai 2016.

Vous êtes invités à porter à ma connaissance votre dossier de candidature.

### Document joint



Stage de formation des enseignants français au CERN (PDF de 363.8 ko)

Avec le partenariat de l'IN2P3, du 16 au 21 octobre 2016.



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.**