

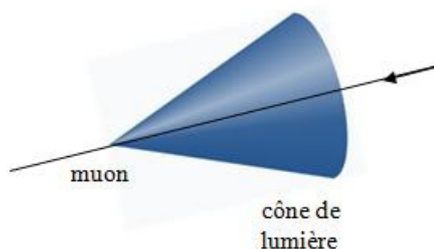


1er prix aux Olympiades de Physique pour le LP2I, Lycée Pilote Innovant International de Jaunay Clan

publié le 11/02/2011

Descriptif :

L'effet Cérenkov



Comme l'année précédente, un groupe de 12 élèves du LP2I, encadré de leur enseignant de physique chimie Jean-Brice Meyer, s'est investi dans un projet touchant la physique des particules, en s'intéressant tout particulièrement à l'effet Cérenkov...

Ci-dessous l'article au format pdf.

 [1er prix aux Olympiades de Physique pour le LP2I](#) (PDF de 337.1 ko)
Lycée Pilote Innovant International de Jaunay Clan.



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.