



Risques et sécurité en physique chimie

publié le 04/10/2018 - mis à jour le 05/10/2018

Analyse et prévention des risques en sciences physiques

Descriptif :

Ce document, relatif aux questions de sécurité en sciences physiques, s'adresse aux enseignants de physique-chimie et personnels de laboratoire.

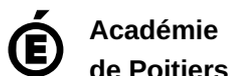
Ce document, s'adresse aux enseignants de physique-chimie et personnels de laboratoire.

Il apporte plus particulièrement des éléments sur la prévention des risques dans des activités où des élèves et personnels peuvent être confrontés aux :

- risques optiques ;
- risques électriques ;
- risques liés aux conditions de pression et de température.

brochure "Risques et sécurité en physique" publiée par l'ONS.

 [Brochure Risques et sécurité physique](#) (PDF de 1.6 Mo)
Analyse et prévention des risques en sciences physiques.



**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.