



2023-2024 : Année de la Physique

publié le 13/10/2023

Descriptif :

Le Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse, le CEA, le CNRS, France Universités et la Société Française de Physique dédient l'année scolaire **2023-2024** à la physique dans le cadre d'une opération de médiation scientifique vers le public scolaire et le grand public.



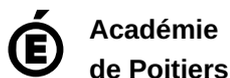
Le Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse, le CEA, le CNRS, France Universités et la Société Française de Physique dédient l'année scolaire **2023-2024** à la **physique** dans le cadre d'une opération de médiation scientifique vers le public scolaire et le grand public.

Les partenaires de l'année de la physique ont à cœur de promouvoir une image attractive de la discipline : **partager les résultats de la recherche en physique et montrer comment ils se construisent, illustrer comment ils peuvent être**

utiles à la société, et enfin favoriser la rencontre des publics avec celles et ceux qui font avancer la recherche

Les vidéos diffusées en direct lors de la cérémonie d'ouverture du 3 octobre 2023 sont accessibles sur [cette page](#) ↗

Vous trouverez toutes les informations sur [le site officiel de l'Année de la Physique](#) ↗ et en particulier de nombreuses [ressources](#) ↗ et [actions](#) ↗ qui rapprochent laboratoires et salles de classe, pour créer un lien durable entre le monde scolaire et celui de la recherche (ateliers, webinaires, concours scientifiques...).



**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.