

Message d'information / 20 septembre 2024

Mesdames et messieurs les professeurs, chères et chers collègues,

## Lettre de rentrée de l'inspection de physique-chimie

Vous trouverez [sur le Cosy](#) la **lettre de rentrée disciplinaire**, envoyée aux établissements cette semaine, ainsi que les moyennes académiques de Physique-Chimie aux épreuves du Baccalauréat et les moyennes à l'épreuve de Sciences (PC + Technologie) du DNB.

## Conférence La main à la pâte

La Fondation La main à la pâte propose aux enseignants et aux formateurs, **une conférence scientifique de Philippe Walter**, directeur de recherches CNRS, spécialiste de l'étude des matériaux du patrimoine culturel, intitulée « *Altérations et restaurations des œuvres d'art* », le **mercredi 2 octobre de 14h à 15h**.

Vous découvrirez les nombreux facteurs qui modifient les couleurs et les techniques qui permettent de les étudier. Il s'agira également de s'intéresser aux techniques de restauration et à leur évolution, aux questions qu'elles soulèvent, notamment car le temps et les aléas connus par l'œuvre font partie intégrante de cette dernière.

La conférence est ouverte à tous [sur inscription](#).

## Olympiades de Physique France

Les inscriptions aux Olympiades de Physique France (aussi appelées olympiades nationales de physique) sont ouvertes **jusqu'au 15 octobre** sur le site [des Olympiades de Physique France](#).

- Les épreuves inter académiques de sélection auront lieu le mercredi 11 décembre dans les centres régionaux volontaires
- Le concours national, finale de l'édition, aura lieu à Marseille le 31 janvier et le 1er février 2025.

Le site [des Olympiades de Physique France](#) comporte tous les détails nécessaires, et on peut y télécharger l'affiche de ce 32e concours national.

## Forum des métiers de l'électronique

Une 2ième édition du forum des métiers de l'électronique aura lieu au **lycée Bréquigny** de Rennes le **jeudi 21 novembre 2024** pendant la semaine de l'industrie.

Les établissements extérieurs concernés sont identiques à l'année dernière : les collèges de secteur et les lycées technologiques de Rennes.

Vous trouverez [sur le Cosy](#) :

- la présentation du forum
- l'affiche du forum
- l'article de presse de la 1ère édition

Contact : Nicolas Veillon : [Nicolas.Veillon@ac-rennes.fr](mailto:Nicolas.Veillon@ac-rennes.fr)

**Dernière parution du CSEN (Conseil scientifique de l'éducation nationale)** sur  
thème :

« *Le travail en groupe : pourquoi est-ce important de le structurer et comment s'y prendre ?* »  
De nombreuses idées et ressources à consulter [sur le Cosy](#).

Nous vous souhaitons une bonne rentrée à tous !  
L'équipe d'inspection de Physique-Chimie