



La Science en Charente

publié le 03/11/2025

Sommaire :

- Des écoles engagées dès le cycle 1 autour du projet national « Faites des sciences » de La main à la pâte
- Une journée de formation proposée par le GAMS 16 (Groupe d'accompagnement pour les Mathématiques et les Sciences en Charente)
- Une collaboration avec l'espace Mendès France de Poitiers le 10 octobre

Plusieurs temps forts pour la fête de la science :

- Des écoles engagées dès le cycle 1 autour du projet national « Faites des sciences » de La main à la pâte



Défis Faites des sciences avec Lamap - 3 octobre (Genially)

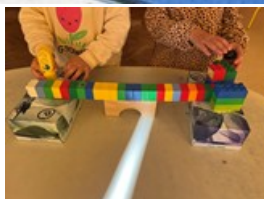
Des propositions clé en main du cycle 1 au cycle 3 à mettre en oeuvre tout au long de l'année scolaire.

- En GS /CP à Jurignac, découverte de la démarche scientifique et exploration du phénomène de dissolution à partir de bonbons





- En PS, MS et GS à Saint Laurent de Cognac, les élèves construisent des ponts.





● Une journée de formation proposée par le GAMS 16 (Groupe d'accompagnement pour les Mathématiques et les Sciences en Charente)

- Observation de séances de sciences « Les 5 sens » dans une école engagée depuis de nombreuses années en classe dehors.



- Échange de pratiques avec des enseignants, des formateurs et une délégation Erasmus de Suède.



● Une collaboration avec l'espace Mendès France de Poitiers le 10 octobre

L'école des Ondines, à AUNAC/CHARENTE, organise une journée dédiée aux langages du vivant et des technologies avec des intervenants issus du monde de la recherche (biologistes marins, botanistes, chercheurs en éthologie et spécialistes du numérique).

fête de la science Explorer les langages comme forme d'**intelligence(s)**

Ecole des Ondines
VENDREDI 10 OCTOBRE 2025

Toute la journée animation auprès des scolaires
Ouverture au public de 16h à 18h

 <p>Mathilde Chevallay, Dr en biologie marine <i>Comment les animaux marins communiquent-ils ?</i></p>	 <p>Justin Sassier, Chercheur au CEBC (Chizé) <i>Les différents langages des animaux terrestres</i></p>
 <p>Jean-Pierre Scherer, Botaniste <i>Communiquons avec les plantes</i></p>	 <p>Espace Numérique Sud Charente <i>Apprendre le langage des robots</i></p>



fetedelascience.fr
GRATUIT | #FDS2025

Pour plus de détails, allez consulter les blogs de sciences et de mathématiques :

- <https://blogpeda.ac-poitiers.fr/sciences/>

En Charente, on fait des Sciences !

Si vous avez des questions, des besoins de ressources, contactez-nous :

virginie.lebraud@ac-poitiers.fr

sandrine.lenoble@ac-poitiers.fr



**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.