



université PARIS-SACLAY

## FÊTE DE LA SCIENCE À L'ILV

Dans le cadre de la Fête de la Science, les chercheurs de l'ILV vous ouvrent les portes du campus des Sciences de l'UVSQ pour découvrir la chimie autour d'ateliers ludiques et participatifs.

Le samedi 15 octobre 2022, de 13h30 à 18h

[UFR des Sciences](#)

[Bât. Descartes Rez-de-chaussée : Accueil](#)

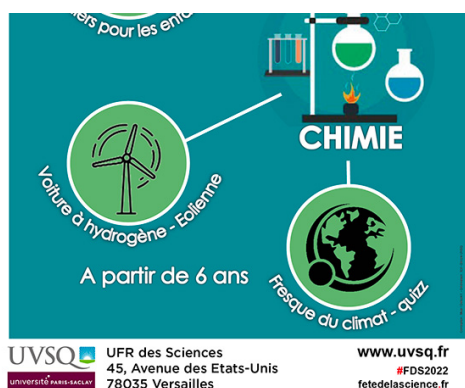


fête de la  
**Science**

La Fête de la science est un événement populaire qui célèbre le partage des sciences.



Le 15 Octobre 2022 de 13h30 à 18h00, les chercheurs de l'ILV vous accueilleront sur le campus des Sciences de



l'UVSQ (45 avenue des Etats-Unis à Versailles). Petits et grands découvriront la chimie autour d'ateliers ludiques et participatifs (le jeu Fort Boyard "Classification périodique", le loto des odeurs, les molécules bonbon, la ruche connectée, le dentifrice d'éléphant et bien d'autres...). Cette année, l'accent sera particulièrement mis sur le changement climatique.

N'hésitez pas à nous contacter (e-mail : [fetedelascience.ILV@uvsq.fr](mailto:fetedelascience.ILV@uvsq.fr)) pour tout complément d'information.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

L'affiche de la Fête de la science 2022 en Sciences - 765 Ko, PDF">> L'affiche de la Fête de la science 2022 en Sciences

**Plan d'accès**

**ateliers**

**conférence**

**Entrée piéton**  
**Possibilité de se garer au parking P2**

**Bât. Descartes Rez-de-chaussée**

- Loto des odeurs
- Jeu Fort Boyard Classification périodique
- La voiture à hydrogène, l'éolienne et les panneaux photovoltaïques
- La ruche connectée

**Bât. Descartes Salle RC19:**  
Ateliers pour enfants (slime, dentifrice d'éléphant, lait psychédélique, ...)

<p><b>Salle Archimède:</b> Conférence sur les molécules odorantes à 14h30 et 16h30 (niveau Collège-Lycée)</p>	<p><b>Salle RC25:</b> • Fresque du climat (quizz)</p> <p><b>Salle RC22</b> • Perles fluorescentes • Molécules bonbon</p>
---	--

Pour tout renseignement, écrire à : [fetedelascience.ILV@uvsq.fr](mailto:fetedelascience.ILV@uvsq.fr)