

LE VILLAGE DES SCIENCES PARIS-SACLAY **30 organismes**
70 manip
+ de 30 mini-conférences



Où : à l'ENS Paris-Saclay (Atrium) – 4, Avenue des Sciences – 91190 GIF-SUR-YVETTE

Objectif : Découvrir la diversité de la recherche sur le Plateau de Saclay grâce au programme proposé par l'Association **ILE DE SCIENCE PARIS-SACLAY** et ses partenaires réunis à l'ENS Paris-Saclay.

Pour : Scolaires (primaire/collège/lycée) – Public averti – Tous publics

Quand : du Vendredi 7 octobre au dimanche 9 octobre 2022.

MARRAINE DE L'ÉVÈNEMENT : Valérie MASSON-DELMOTTE – Climatologue et membre du GIEC

Les partenaires d'Ile-de-Science Paris-Saclay seront présents sur soixante-dix stands et ateliers. Ils y proposeront des démonstrations et des manipulations interactives.

Plus de 30 mini-conférences seront également proposées, et des laboratoires de l'Ecole Normale Supérieure Paris-Saclay et de l'Ecole CentraleSupélec ouvriront leurs portes.



Les chercheurs répondront aux questions et fourniront toutes les explications au public. Les stands et ateliers offriront un choix varié d'activités ludiques et pédagogiques dans un large éventail de disciplines scientifiques, notamment : : *Agroalimentaire, Biologie, Biophysique, Chimie, Energie, Ecologie, Environnement, Génétique, Informatique, Mécanique des fluides, Mobilité, Physique, Radioactivité, Sciences de l'ingénieur, Sciences des matériaux, Sciences du vivant...* De même, le programme des mini-conférences proposera au public des thèmes scientifiques variés tels que : *le cerveau, le climat, la biodiversité, la gestion des déchets radioactifs ...* Tous ces thèmes seront adaptés pour s'adresser aussi bien au public scolaire qu'au grand public.

Avec la participation de : AgroParisTech, Air Liquide, ANDRA, ANSES, ARVALIS, CEA Paris-Saclay, CentraleSupélec, C2N, CNRS, EDF Lab Paris-Saclay, Ecole Normale Supérieure (ENS), Ecole Supérieure d'Electronique de l'Ouest (ESEO), Institut Diversité Ecologie et Evolution du Vivant (IDEEV), INRAE, Inria Saclay, Institut DATAIA, Institut d'Optique Graduate School (IOGS), Institut Photovoltaïque d'Ile de France (IPVF), Laboratoire Aimé Cotton (LAC), Laboratoire Interdisciplinaire des Sciences du Numérique (LISN), Le Golf National, Les Petits Débrouillards, Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement (LSCE), Maison des Sciences de l'Homme (MSH), Polytech, Sciences Animales Paris-Saclay (SAPS), S[Cube], Sciences des Plantes de Saclay (SPS), Synchrotron SOLEIL, Université Paris-Saclay (La Diagonale).



Renseignements et programme :

- www.iledescience.org
- association@iledescience.org

(© Isabelle Goulette)