

fête de la Science



Réunion FDS Bouches du Rhône 4 septembre 2025

En présentiel :

Lucille Cognet et Angie Mouillet Neede
Nikki Langolf et Pradel Léa Bokra Sawa
Ambre Creux, Cerege
Emmanuelle Pauvret, Médiathèques
Istres Ouest Provence
Koutoubo Ndiaye, Médiathèque de
Vitrolles
Oksana Chepelyk, Artiste-Chercheuse
Florence Molinari, Inserm
François Marchal, ADES
Laetitia Petit, France Energies Marines
Fabrice Silva, LMA
Camille Mattei, Open Edition
Aphélie Savarino, CNRS
Lionel Ruiz, Andromède
Samuel Boissier, LAM
Jalila Simaan, Femmes et Science
Marius Réglier, ISM2
Mélody Didier, OSU Pythéas
Anne Haguenauer, CNRS
Claire Guene, Fresnel

Jennifer Ventura, Archives

départementales

Vincent Laroche, Ville Martigues

Anita Dumenil, CIML

Héloïse Friedrich et Marine Vainqueur,
Grotte Cosquer

Siam Knecht, ADES

Solène Merer, Lucille Rombi et Anna

Krisch, Les Petits Débrouillards

En visio :

Anne Constance Comau, Miraceti

Salomé Sudre, Prism

Marine Théard, Muséum Aix

Monique Matni, EHESS

Jean-Charles Mazur, Cerege

Clémence Cordier, M2P2

Anne Glasser, M2P2

Elise Buisson, IMBE

Elisabeth Holtzer, ODS/IMBE

Abigaël Dominique, Bibliothèque

Départementale

Jean-François Nouvel, ONERA

Laurence Pietri, IRPHE

Laurene Michel, Savante Nature

Sandrine Marquet, TAGC

Valérie De Souza Canu, Région Sud

Ahmed Al Kattan, LP3

Chloé Gosse, Cisam

Quentin Pillot, Les ingérables

Magali Casanova, LAI

Laurent Argiro, MMG

Cécile Cordier

Agathe Mattéi, MAV

Zohria Sadelli, Atmo Sud

Mélanie Selvanizza, Atmo Sud

Thomas Andro, Naturoscope

Stéphanie Vareilles, CIRM

Lola Debrosse, Aremacs

Magali Damoiseaux, CPPM

Olivier Bellier, VP AMU

Pedro Lima, Synops Edition

Frédéric, Repair Café Salonais

Cf PPT projeté

Espace Bouches du Rhône

Questions autour de la chasse au trésor :

Tranche d'âge : participation familiale à partir de 7/8 ans.

Matériel nécessaire : un carnet de route à éditer soi-même ou éditées par la coordination

Le carnet de route sera versé sous peu dans le kit com.

Événements scolaires :

Chaque événement est en charge de ses inscriptions scolaires.

Le rectorat diffuse le programme départemental global avec le contact des organisateurs, mais il ne faut pas hésiter à renvoyer directement aux enseignants et diffuser de son côté. Plus il y a de diffusion, plus il y a d'inscriptions.

La coordination se tient à disposition pour aider si des créneaux ne sont pas remplis.

Communication :

Les temps protocolaires sont organisés par les grosses opérations qui le souhaitent. La coordination départementale des Petits Débrouillards mobilise les élus régionaux et les services de l'état, sous réserve de recevoir au plus vite le carton d'invitation.

Le lien au kit de communication sur un drive :

<https://drive.google.com/drive/folders/1oO1qG7WKxIxL52tMcLL3RxG5Ci3mBex->

Réutiliser les banderoles et bâches des années précédentes.

Un lancement régional le 30 septembre au Palais de la Bourse de 14h à 16h, avec des mini conférences, des ambassadeurs régionaux sur la thématique, suivies de démonstrations au sein du RialityLab. Tous les partenaires de la Fête de la Science sont cordialement invités à ce rendez-vous. Il est nécessaire de s'inscrire pour pouvoir participer : <https://forms.gle/L3ADPZ1M4zsqigYR7>

Festival des Sciences

Programmation :

- des programmations un peu exceptionnelles : un module lunaire de Spartan Space (encore à confirmer), un spectacle de la Compagnie la Petite Entourloop, un spectacle du LEST, deux jeux de rôles sur la désinformation en partenariat avec l'EHESS par les associations Le Cercle (« Les conférences de rédaction » le vendredi) et Le tamis (« Newnews » les samedi et dimanche), des speeds searching et des échappées inattendues par le CNRS.
- la MAV – Maison de l'Architecture et de la ville, propose des visites au sein du village, qui pourront inviter le public à s'arrêter sur les stands qui le souhaitent. Tranches d'âge idéales : des parcours famille, peut être une version plus « adulte » à un moment de la journée.

Venue des scolaires :

- 3 créneaux scolaires de 45 min le matin (un créneau de plus de 11h à midi, avec de nouvelles classes qui seront en demie-groupe, mais sans rotation) et 2 l'après-midi.
- Briefe les enseignants sur leur gestion de groupe pendant et après les ateliers, nécessité d'être présent avec leurs élèves.
- Ne pas changer de place pour le stand, sinon les élèves du lycée de la Viste qui font l'accueil des groupes et accompagnent les élèves ne peuvent pas trouver le bon stand.
- Des changements dans les groupes affectés et les tranches d'âge peuvent survenir suite à des annulations de classes. Il y aura cette année une liste d'attente plus longue, et une case à cocher pour identifier les enseignants hyper motivés pour venir (prêts à venir peu importe le parcours et le créneau matin ou après-midi). Un tableau sera envoyé le 23 septembre, puis une version finale peu avant la manifestation, à bien regarder (même si les modifications devraient être signalées aux stands concernés).

Logistique :

- Un stand de base c'est une table / 2 chaises / 2 grilles, dans une tente 3*3 en extérieur, ou dans l'espace nécessaire à l'intérieur. Un stand induit 2 personnes pour animer qui sont pris en charge en restauration et accueille un demi groupe classe le jour scolaire. Un stand peut avoir plus de tables et de grilles si besoin. Les structures comme LMA, IUSTI, CIRM, LAM, CPPM correspondent généralement plutôt à 3 stands en terme de surface et de quantités d'activités proposées.
- A l'intérieur en bas de l'escalier les espaces sont modulables et changés tous les jours en fonction des présents. Sachant que le samedi est le jour le plus rempli en nombre de stands (possibilité d'aérer plus les autres jours).
- Certains étudiants n'ont pas assez mangé l'an dernier. Ce sera le même traiteur cette année, mais ne pas hésiter à revenir en fin de service car il y a eu beaucoup de reste l'an dernier. Il sera demandé aux bénévoles de l'espace restauration de ne servir que les portions individuelles et de laisser les gens se servir à volonté pour le reste.
- Pour corriger le formulaire logistique : un mail est reçu immédiatement après avoir rempli qui permet de corriger via forms-receipts-noreply@google.com
- Merci de remplir rapidement le [formulaire logistique](#) car l'organisation de l'événement est lourde et tout le matériel est réservé dès maintenant.

Plan et les modifications :

CPPM : manque un stand ; Aremacs : confirmer les présences

Fresnel : 2 ateliers contre le mur pas au milieu.

OSU Pythéas : besoin de 3 stands, un pour les podcast/maquette/jeux sur l'eau dans une 3*6 ; un pour la nature en ville liée à un stand d'accueil, et un espace jeux à confirmer.

ADES : besoin de 2 stands, un sur les crânes, et l'autre sur l'usage de l'IA pour identifier les os.

Neede : prévoir 3 tables dans une tente.

CNRS : l'exposition « La science Taille XX elles» ne sera pas en rollup cette année, prévoir les grilles.

Transmettre le plan envisagé pour validation par le régisseur.

France Energie Marine souhaite 2 stands, et peut être intégré dans la thématique Intelligence, puisqu'ils parlent de l'utilisation de l'IA. Possibilité de leur envoyé les questions DMPQ sur les thématiques énergies renouvelables et océan.

LMA présent les 3 jours.

Communication :

Besoin de recevoir le fichier sources des affiches A3 personnalisables pour insérer du texte + charte graphique et police.