

SpaceCal-Fr - Agenda des événements du spatial du 6 au 13 octobre 2025

Bonsoir à toutes et tous.

C'est dimanche et voici votre rendez-vous hebdomadaire des nombreux et passionnants événements du spatial français de cette nouvelle semaine d'octobre!



Lundi 6 octobre

- ESREF 2025 : 36e édition du symposium européen sur la fiabilité des dispositifs électroniques, la physique et l'analyse des défaillances. Jusqu'au 9 octobre au Palais de la Bourse, Bordeaux (33).
- 2. Colloque anniversaire des 30 ans de la découverte de la 1ère exoplanète : thème de l'édition "Cool Giant Planets & Their Systems". En parallèle du colloque scientifique international, une grande conférence publique aura lieu pour chacun des Prix Nobel Michel Mayor et Didier Queloz, ainsi que de nombreuses animations Début à 10h30 à l'Observatoire de Haute-Provence, Saint-Michel-l'Observatoire (04).
- 3. Rencontre autour du livre : Otherwhere Ethnography: An Introduction to Outer

Space Studies : événement en présence de l'un des auteurs, Perig Pitrou, anthropologue, directeur de recherche au CNRS. Début à 18h30 à l'École Normale Supérieure, salle Dussane, Paris (Ve).

Mardi 7 octobre

3 événements (tous les liens sur SpaceCal-Fr) :

- 1. *Appel à Projets SCO France 2026*: 2e webinaire d'information de l'Appel à Projets SCO France 2026 organisé pour découvrir les thématiques clés, comprendre les attendus des projets labellisés, échanger avec le SCO et clarifier vos interrogations. La clôture des candidatures est fixée au 16 novembre 2025. Début à 11h en ligne.
- 2. L'origine de la vie : terrestre ou extraterrestre ? : par Pierre Thomas, professeur émérite à l'ENS, planétologue au Laboratoire de Géologie de Lyon, dans le cadre du cycle de conférences du Club d'Astronomie de Lyon Ampère (CALA). Entrée libre et gratuite, sans réservation, dans la limites des places disponibles. À 19h30 au Centre culturel et de la vie associative (CCVA) de Villeurbanne (69).
- 3. Comprendre l'évolution des galaxies avec la physique statistique : par Jean-Baptiste Fouvry (IAP) dans le cadre des conférences publiques mensuelles de l'IAP. Gratuit et ouvert à tous sur inscription. Début à 19h30 à l'Institut d'Astrophysique de Paris et sur la chaîne YouTube de l'IAP, Paris (XVe).

Mercredi 8 octobre

- 1. Salon de l'Emploi Aéro & Spatial: salon qui réunira plus de 50 entreprises leaders du secteur et qui sera l'occasion pour les candidats de rencontrer directement les recruteurs, d'échanger sur leurs aspirations professionnelles et de découvrir les nombreuses opportunités d'emploi, d'alternance et de formation disponibles. Gratuit sur inscription. Début à 9h au Stade Toulousain, Toulouse (31).
- 2. InnoDay by Aerospace : 2e édition du rendez-vous annuel de l'innovation pour les membres des filières Aéronautique, Espace et Drones du Pôle Aerospace Valley. C'est le lieu privilégié des rencontres et des découvertes pour faciliter l'innovation, l'émergence de projets et nouer de nouveaux partenariats. Réservé aux membres du pôle. Début à 9h30 à La Cité, Toulouse (31).
- 3. **Voyage dans le Cosmos** : par Thierry Holer, dans le cadre de la fête de la science et de l'événement *"le marathon des planètes"*. Début à 17h30 à la Maison des associations de Cannes (06).

- 4. Étoiles orphelines: rencontre-lecture autour d'Aniara de Harry Martinson dans le cadre du cycle de conférences Espace 2025, par Anny Romand, actrice et éditrice française de Harry Martinsson, et Sylvain Briens, professeur de littératures et histoire culturelle scandinaves à Sorbonne Université. Entrée libre. Début à 18h30 à la Bibilothèque Ste Geneviève, salle de lecture de la Réserve, Paris (Ve).
- 5. La marche aux étoiles : projection du documentaire "La marche aux étoiles" du scénariste et marcheur Olivier Bleys, dans le cadre de l'événement "Le Jour de la Nuit". Gratuit sur inscription. Début à 19h à la Cité de l'Espace, Toulouse (31).
- 6. Les mystères des trous noirs : par Olivier Minazzoli, astrophysicien et coordinateur du Bureau des Affaires Spatiales de Monaco et astrophysicien à l'Observatoire de la Côte d'Azur, dans le cadre des conférences organisées par l'association Science pour tous 06. Tout public. Entrée libre et gratuite. Début à 19h30 à la bibliothèque d'Aspremont (06).
- 7. **Satellites sous surveillance**: par Lionel Birée, ingénieur de recherche en aérospatiale et fondateur d'ELIOS-SPACE, pour le Club d'Astronomie Savoie Lactée. Début à 20h30 à l'Université d'Aix en Provence, Marseille (13).

Jeudi 9 octobre

- 1. **Next Space 2025**: édition 2025 du symposium NextSpace qui s'intéressera cette année à la thématique "Very low Earth orbit (VLEO)" et aux enjeux de la nouvelle frontière basse de l'Espace. Jusqu'au 10 octobre à La Cité du Vin, Bordeaux (33).
- Nuits étoilées d'Auvergne (NEA 2025): deux jours et deux nuits d'animations et d'observations gratuites pour tous ceux qui regardent le ciel avec curiosité ou passion. Au programme: conférences, observation, expérimentations, ateliers pratiques. Jusqu'au 11 octobre au centre de la Mouniaude à Châtel-Guyon (63).
- 3. Les échos du cosmos 10 ans d'ondes gravitationnelles : conférence événement qui fera revivre la révolution scientifique de la détection des ondes gravitationnelles. Avec Nelson Christensen, directeur du laboratoire Artemis, OCA, Marie-Anne Bizouard, astrophysicienne au CNRS, Catherine Nary Man, directrice de recherche au CNRS, Nicoleta Dinu Jaeger, ingénieure de recherche à l'OCA). Entrée libre sans inscription. Dans la limite des places disponibles. Début à 18h30 au théâtre L'Artistique de Nice (06).
- 4. Les enjeux scientifiques du LIRA : du Système solaire à la Galaxie (et au-delà) : par Milan Maksimovic, directeur de recherche, directeur du LIRA, dans le cadre du

- cycle de conférences sur l'actualité des recherches en astrophysique. Début à 19h à l'Université du Potager du Dauphin, Meudon (92).
- 5. L'espace utile: par Jérôme Vila, directeur général adjoint de MaiaSpace, dans le cadre du GT Exploration Spatiale des conférences de rentrée de l'association ASTRES. Gratuit et ouvert à tous/toutes, sur inscription. Début à 19h en ligne.

Vendredi 10 octobre

2 événements (tous les liens sur SpaceCal-Fr) :

- 1. Hackathon DefinSpace 24h pour imaginer la défense spatiale de demain : 4e édition de ce hackathon de 24 heures qui réunira des équipes d'étudiants(es) et de jeunes en France et à l'international, pour imaginer des solutions innovantes dans le domaine de la défense spatiale. Début à 15h à l'IUT de Mantes-en-Yvelines et en ligne, Mantes-la-Jolie (78).
- 2. La Lune, voisine ou soeur ? : par Jean-Louis Heudier, dans le cadre de la fête de la science et de l'événement "le marathon des planètes". Début à 17h30 à la Maison des associations de Cannes (06).

Samedi 11 octobre

- STAR's UP Le festival de l'Espace : événement grand public gratuit avec au programme : des conférences, des projections, des rencontres, des expositions et des ateliers pour tous. Programmation définitive à venir. Jusqu'au 12 octobre au Hangar Y, Meudon (92).
- 2. Le marathon des planètes: exposition de maquettes et panneaux sur le Soleil et ses planètes, complétée par une exposition sur les exoplanètes, les météorites, un jeu pour les enfants et une observation du Soleil avec de nombreux instruments. Début à 10h à la promenade du bord de mer BoccaCabana à Cannes (06).
- 3. Découverte du secteur et des métiers de l'aéronautique ou du spatial: journée portes ouvertes sur le campus de l'Ensemble scolaire Jean XXIII pour une journée consacrée à la découverte du secteur et des métiers de l'aéronautique et du spatial, organisée dans le cadre du partenariat entre l'IPSA et l'Ensemble Scolaire Jean XXIII autour du bachelor aéronautique. Au programme : découvertes, rencontres et expériences uniques, présentation du Bachelor aéronautique démonstrations (hélicoptère, Mirage 2000, drones, montgolfière, ULM, simulateurs...), échanges avec des industriels du secteur, présentation du BIA, de la licence de pilote et du brevet

ULM. Début à 10h au campus de l'Ensemble scolaire Jean XXIII, Montigny-lès-Metz (57).

- 4. Valse mélancolique et langoureux vertige: création pour percussions et électronique pour écouter les ondes gravitationnelles lors de la coalescence de couples de trous noirs accompagnée d'explications de Jean-Philippe Uzan, astrophysicien, en compagnie de Fabrice Guédy, Aurèle Gérin et Armand Ledanois. Spectacle proposé par l'atelier des feuillantines, dans le cadre de la Fête de la Science 2025. Début à 18h au Conservatoire Gabriel Fauré, Paris (Ve).
- 5. **Sommes-nous seuls dans l'Univers ?** : par Sébastien Carassou, docteur en astrophysique, dans le cadre du mois de l'imaginaire. À 18h30 à la Bibliothèque Maryse Condé, Paris (XXe).

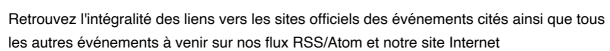
Dimanche 12 octobre

https://www.spacecal.fr

1 événement (tous les liens sur SpaceCal-Fr) :

1. La nouvelle course à l'espace : astrofacisme ou projection dans un avenir souhaitable ? : avec Pierre-José Billotte, animateur du collectif des "Les Assises du NewSpace" et Arnaud Saint-Martin, Député LFI, spécialiste des politiques spatiales et auteur de "Les astrocapitalistes". Dans le cadre du festival Ecoposs 2025. Début à 12h15 à l'Université Catholique de Lille – Salle des Actes, Lille (59).

Voilà, l'actualité prévisionnelle c'est terminé pour ce soir 🤢



Merci de nous avoir lu, n'hésitez pas à **republier cette lettre pour en faire profiter le plus grand nombre**, à bientôt et très bonne semaine à vous...