



# SpaceCal-Fr - Agenda des événements du spatial du 3 au 9 novembre 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 première semaine de novembre bien remplie !



## Lundi 3 novembre

---

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

1. **Astroparticle Symposium 2025** : rassemblement des spécialistes en physique des astroparticules dans un format de sessions de travail quotidiennes et de conférences hebdomadaires avec des orateurs invités. Jusqu'au 21 novembre à l'Institut Pascal, Université Paris-Saclay, Orsay (91).

## Mardi 4 novembre

---

4 événements ([tous les liens sur SpaceCal-Fr](#)) :

1. **Camille Flammarion : inventeur de l'Astronomie Populaire** : par Catherine

Vayssade, secrétaire Adjointe de la SAB. Conférence gratuite et ouverte à tous. Début à 18h30 à l'amphithéâtre Claude Bernard, Faculté des Sciences Mirande, Dijon (21).

2. ***La symphonie des planètes*** : par Sylvestre Maurice, astrophysicien de l'IRAP, entrecoupé de pauses musicales par Serge Krichewsky, hautboïste de l'Orchestra National du Capitole. Gratuit sur inscription. À 19h à la Cité de l'Espace, Toulouse (31).
3. ***30 ans et des milliers d'exoplanètes*** : par Guillaume Hébrard (IAP) dans le cadre des conférences publiques mensuelles de l'IAP avec une retransmission en direct sur la chaîne YouTube de l'IAP. Début à 19h30 à l'Institut d'Astrophysique de Paris, Paris (XVe), et sur la chaîne YouTube de l'IAP.
4. ***L'archéologie galactique avec les courants d'étoiles*** : spectacle proposé dans le cadre des Echappées inattendues du CNRS où les spectateurs embarquent pour un voyage immersif depuis l'orbite terrestre jusqu'aux confins de la Voie lactée. Découvrez comment les astronomes reconstituent l'histoire de notre Galaxie en analysant les courants d'étoiles qui les traversent. Session 1 à 20h au Planétarium du Jardin des sciences, Strasbourg (67).

## Mercredi 5 novembre

---

7 événements ([tous les liens sur SpaceCal-Fr](#)) :

1. ***Colloque intégrer l'Espace et la Défense pour une Europe plus forte*** : colloque Onera Alumni et Hussar Academy mêlant réflexion stratégique et expérimentation collaborative, au croisement de trois domaines clefs : cybersécurité, défense et spatial. Experts, institutions, entreprises et alumni y décrypteront les enjeux de convergence entre ces secteurs et ouvriront des perspectives communes. Début à 9h au Campus Cyber Paris La Défense, Puteaux (92).
2. ***Défis et perspectives autour du projet de législation spatiale de l'UE (EU Space Act)*** : événement dédié au décryptage du projet de législation spatiale de l'UE visant à rendre le secteur spatial européen plus propre, plus sûr et plus compétitif en Europe et sur ses marchés d'exportation. Dès 9h chez Bird & Bird, Paris (IXe).
3. ***ADS Toulouse UK - FRANCE Space Day*** : 2e édition de cette conférence qui offrira une tribune pour explorer et approfondir les opportunités de partenariat bilatéral et de développement commercial entre les industries spatiales des deux nations. Début à 10h à The Social Hub, Toulouse (31).
4. ***L'altimétrie satellitaire avec SWOT : un nouveau regard sur l'océan*** : par Nadia Ayoub du LEGOS, dans le cadre des conférences mensuelles du Bureau des Longitudes. À 14h30 à l'École Normale Supérieure, salle Dussane, Paris (Ve).

5. **Curiositas - L'univers a un goût de framboise** : à travers un mélange d'astrophysique et de paléanthropologie, Zoé Grossot raconte l'histoire de l'univers, de l'humanité et amène les spectateurs à se questionner sur qui nous sommes aujourd'hui. Organisé dans le cadre du festival Curiositas de l'Université Paris-Saclay. À 17h à la MJC Théâtre des 3 vallées, Palaiseau (91).
6. **Les Grandes Structures de l'Univers et les lois qui les gouvernent** : par Guillaume Dupont, Ingénieur et astronome amateur, dans le cadre des conférences mensuelles de la société astronomique de Bordeaux. Entrée libre et gratuite dans la limite des places disponibles. Début à 18h30 à l'Hôtel des sociétés savantes, Bordeaux (33).
7. **Météorologie de l'espace : du scientifique à l'opérationnel** : par Lionel Birée, ingénieur de recherche en aérospatiale et fondateur d'ELIOS-SPACE, pour les Astronomes Amateurs Aixois de l'Observatoire de Vauvenargues (AAAOV) et l'Association des Amis du Planétarium d'Aix-en-Provence (APAP). À 20h30 au Club d'Astronomie Savoie Lactée, Ugine (73).

## Jeudi 6 novembre

---

8 événements ([tous les liens sur SpaceCal-Fr](#)) :

1. **Hackathon Hussar Academy** : hackathon qui réunira 220 étudiants en Master issus de formations d'excellence autour de défis concrets proposés par les entreprises partenaires sur des sujets liés au cyber, l'IA, la data, le spatial... RDV au Campus Cyber Paris La Défense, Puteaux (92).
2. **African Aeronautics & Space Innovation Trophy - ASIT 2025** : 4<sup>e</sup> cérémonie de remise de prix de l'African Aeronautics & Space Innovation Trophy (ASIT) honorant les personnalités qui se sont distinguées en Afrique et/ou dans la diaspora africaine, par leurs actions en lien avec les sciences et technologies aéronautiques et spatiales au profit du développement de l'Afrique. L'événement contiendra également des tables rondes et des rendez-vous B to B tout au long de la journée. À la Cité de l'Espace, Toulouse (31).
3. **Journée Défense 2025** : journée annuelle de l'Aerospace Valley dédiée aux enjeux de la Défense avec pour thème cette année : "Aéronautique, Spatial et Drones : innover pour la supériorité opérationnelle". Cet événement sera l'occasion de découvrir les tendances du secteur de la Défense de demain, de favoriser les échanges entre le Ministère des Armées, les industriels, les PME/ETI et les startups, et d'identifier de nouvelles opportunités de financement et de coopération pour renforcer la compétitivité de la BITD. Début à 8h45 au Domaine du Haut-Carré, Université de Bordeaux, Talence (33).

4. **Journée PIC** : co-organisé par la COMET Optique et Optoélectronique du CNES et les GdR ELIOS et Ondes du CNRS, cette journée vise à favoriser les échanges entre les communautés des circuits intégrés photoniques et les communautés de l'optique et l'optoélectronique spatiale. Dès 9h à Le Village Espaces Événementiels, Toulouse (31).
5. **Atelier DINAMIS** : atelier utilisateurs en présentiel pour échanger sur les images satellitaires HRS et THRS, suivre des formations pratiques aux nouvelles interfaces et découvrir en exclusivité les évolutions du dispositif. Début à 9h30 à la Cité de l'Économie et des Métiers de Demain, Montpellier (34).
6. **Chimie galactique** : par Mathilde Bouvier, Leiden University, dans le cadre des séminaires de l'IRAP. À 11h à l'IRAP - Site Belin - Salle Lyot, Toulouse (31).
7. **Étoiles filantes, météorites : des cailloux venus de l'espace** : par Sylvain Bouley, planétologue, professeur au laboratoire GéoSciences Paris Saclay (GEOPS) et vice-président de la Société Astronomique de France, dans le cadre du cycle 2 de "Ma première conférence", des conférences à destination du jeune public de la Cité des Sciences et de l'Industrie. Début à 14h à la Cité des Sciences et de l'Industrie, Paris (XIXe).
8. **Simuler les aurores polaires et les phénomènes cosmiques** : Jean Lilensten, astrophysicien à l'IPAG-OSUG et Julien Milli, astronome à l'OSUG vous convient à une démonstration de la planeterrella, le simulateur auroral, qui permet d'admirer les relations entre le Soleil et les planètes et de comprendre comment se forment les aurores polaires. À 18h à l'OSUG, Domaine Universitaire, bât. OSUG-D, Saint-Martin-d'Hères (38).

## Vendredi 7 novembre

---

8 événements ([tous les liens sur SpaceCal-Fr](#)) :

1. **Explor'Espace 2025 – Festival du spatial et de l'astronomie** : 3e édition du festival interactif grand public avec des conférences par des astronautes de l'ESA/NASA, des ateliers scientifiques, des expériences immersives, une chasse au trésor céleste, un espace VR... Jusqu'au 9 novembre au Beffroi de Montrouge (92).
2. **Journées API ProAm 2025** : moment de rencontre entre astronomes professionnel/les et amateur/trices, autour de projets communs, d'échanges scientifiques et d'ateliers pratiques. À 10h à l'Observatoire de Paris - PSL - Campus de Meudon (92).
3. **Des Abysses aux Étoiles** : concert multimédia alliant arts et sciences articulé autour de 2 créations musicales avec électro-acoustique, l'une tournée vers les abysses, de la compositrice Kazuko Narita et l'autre vers les étoiles, de la compositrice Lara Morciano.

Cette création unique allie musique contemporaine, technologie de pointe, sciences et arts visuels pour offrir au public une traversée sensorielle des profondeurs marines aux confins du cosmos. Début à 19h à l'Amphithéâtre de l'Université de Toulon (83).

4. **Les étoiles, nos lointaines origines** : par Gilles Bogaert, physicien à l'observatoire de la Côte d'Azur, dans le cadre des conférences organisées par l'association Science pour tous 06. À 19h à la salle Calabraglia dans le village de la Tour, La Tour-sur-Tinée (06).
5. **Lancement du livre DESTINATION COSMOS** : soirée de lancement du livre de Sébastien Carassou et Chloé Ménager "DESTINATION COSMOS" avec au programme : conférence, exposition et séance de dédicace. Début à 19h au Sapiens Café, Paris (XIIe).
6. **L'archéologie galactique avec les courants d'étoiles** : spectacle proposé dans le cadre des Echappées inattendues du CNRS où les spectateurs embarquent pour un voyage immersif depuis l'orbite terrestre jusqu'aux confins de la Voie lactée. Découvrez comment les astronomes reconstituent l'histoire de notre Galaxie en analysant les courants d'étoiles qui les traversent. Session 2 à 20h au Planétarium du Jardin des sciences, Strasbourg (67).
7. **La vie dans l'Univers** : par Thierry Lamouline, président du Parc du Cosmos et ingénieur en physique. Début à 20h30 au Parc du Cosmos, Les Angles (30).
8. **La mission Perseverance et le futur retour d'échantillons martiens** : par Philippe Caïs, ingénieur Recherche CNRS/LAB, dans le cadre des conférences mensuelles de l'association Jalle Astronomie. Dès 21h à la Maison des Gestes du Développement Durable (MGDD), Martignas-sur-Jalle (33).

## Samedi 8 novembre

---

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

1. **Météorologie de l'espace : du scientifique à l'opérationnel** : par Lionel Birée, ingénieur de recherche en aérospatiale et fondateur d'ELIOS-SPACE, dans le cadre des conférences mensuelles de la SAL. Début à 17h30 au Complexe de la Mouche, salle Gayet, Saint Genis Laval (69).

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

Retrouvez l'intégralité des liens vers les sites officiels des événements cités ainsi que tous les autres événements à venir sur nos flux, nos Apps et notre site Internet

<https://www.spacecal.fr>

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... 🙌