



# SpaceCal-Fr - Agenda des événements du spatial du 10 au 16 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 nouvelle semaine de novembre !



## Lundi 10 novembre

---

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

1. **Curiositas - E=MJC : l'harmonie secrète de l'Univers** : Jean-Philippe Uzan, , cosmologiste et chercheur à l'Institut d'Astrophysique de Paris (CNRS, Sorbonne Université), montrera comment astronomie et musique se sont influencées et continuent de le faire. En explorant leur lien, il invite à une balade entre sciences, arts et histoires. Organisé dans le cadre du festival Curiositas de l'Université Paris-Saclay. Début à 20h à la MJC Théâtre des 3 vallées, Palaiseau (91).

## Mercredi 12 novembre

---

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

1. **Curiositas - Corps cosmique, corps végétal (vernissage)** : vernissage précédé d'une discussion entre Élise Morin et Hervé Dole. Élise Morin poursuit sa recherche avec "Corps cosmique, corps végétal" en explorant les effets des radiations cosmiques sur le corps des astronautes et en reliant science et critique de la conquête spatiale. Organisé dans le cadre du festival Curiositas de l'Université Paris-Saclay. Exposition du 10 novembre au 19 décembre 2025. Début à 12h à l'Université Évry - Espace de résidence SIANA, Évry-Courcouronnes (91).
2. **Questions de Cosmologie** : par Bertrand Chauvineau, astronome adjoint à l'OCA, dans le cadre des conférences mensuelles de la Société d'Astronomie de Cannes. À 17h30 à la Maison des associations de Cannes (06).
3. **La saga des trous noirs** : par Jérôme Perez, enseignant-chercheur à l'Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées (ENSTA ParisTech), dans le cadre des conférences mensuelles de l'association Aquila. Début à 18h au Campus de Valrose - amphitheâtre informatique, Nice (06).
4. **Orbital synergies** : 2e édition de la TBS-UNIVERSEH Space Conférence pour découvrir comment l'Europe prépare la prochaine génération de talents du secteur spatial, explorer comment les startups, les PME et l'IA font progresser les technologies SSA et satellites et découvrir comment les investisseurs et les accélérateurs stimulent la croissance des technologies profondes. Dès à 18h à TBS Éducation, Toulouse (31).
5. **Le Soleil : un dieu si grand et si petit** : par Didier Verkindt, chercheur au LAPP, dans le cadre des Mercredis du LAPP et du LAPTh. Précédé de 17h à 18h d'une visite de l'Espace Découvertes EUTOPIA et d'échanges avec des scientifiques du LAPP et du LAPTh. À 18h au Laboratoire d'Annecy de Physique des Particules, Annecy (74).
6. **Flammarion et son œuvre, de l'Astronomie populaire au manuscrit des objets de Messier** : par Jean-Michel Faidit, Docteur en histoire de l'astronomie, dans le cadre des conférences mensuelles de la Société Astronomique de France (SAF). Retransmis en direct sur la chaîne YouTube de la SAF. Début à 19h au Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Paris (75).
7. **Saturne, ses anneaux, ses lunes, et leur origine commune** : par Aurélien Crida, maître de conférences à l'Université Côte d'Azur et à l'Observatoire de la Côte d'Azur, dans le cadre des conférences organisées par l'association Science pour tous 06. À 19h30 à la Bibliothèque d'Aspremont (06).

## Jeudi 13 novembre

---

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

1. **La constellation BRITE: un satellite de la taille d'une boîte à chaussure pour la recherche d'étoiles variables** : par Konstanze Zwintz, professeure à l'université d'Innsbruck, dans le cadre de la série de séminaires dédiés aux projets de nanosatellites scientifiques de la Fédération Nanosats. Sur inscription. En ligne.
2. **Workshop Cesam2k20 III - Détermination des propriétés stellaires** : 2e édition de l'atelier Cesam2k20, le code public de structure interne et d'évolution stellaire pour la mission PLATO de l'ESA. À 9h30 au Campus Triolet de l'Université de Montpellier (34).
3. **Les nouvelles mobilités spatiales : les atouts technologiques et industriels du territoire** : par François Buffenoir, directeur technique de Way4Space. Dès 18h30 à La Source, Maison de la vie écocitoyenne, Le Bouscat (33).
4. **Workshop - Sync to the Moon** : atelier WIA-Europe Paris pour explorer les liens entre la lune et le cycle hormonal féminin avec Cato Meaker, coach santé. Début à 18h30, Le Petit Oberkampf Hotel, Paris (XIe).
5. **Les instruments de Meudon : de la Grande Lunette aux géants du XXIe siècle** : par Miguel Montargès, astronome-adjoint, dans le cadre du cycle de conférences sur l'actualité des recherches en astrophysique organisé conjointement par le Laboratoire d'Instrumentation et de Recherche en Astrophysique (LIRA) et l'Université du Potager du Dauphin. À 19h à l'Université du Potager du Dauphin, Meudon (92).

## Vendredi 14 novembre

---

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

1. **COMET Knowledge Management** : rencontre entre représentants de l'écosystème KM où ceux-ci viendront présenter leur organisation de la gestion des connaissances, des exemples de dispositifs ou de projets de gestion de connaissances mis en œuvre, des synergies avec d'autres activités transverses dans l'entreprise (formation, qualité, sécurité, documentation, innovation ...). Événement accessible en présentiel et en visioconférence. Dès 9h au CNES (Centre Spatial de Toulouse) et en ligne.
2. **Astr'Automne - Festival d'Astronomie de Juvisy** : 5e édition de ce festival pour tous les mordus d'astronomie et organisé par le club Nova Astronomie Juvisy, qui fête cette année ses 10 ans. Au programme : neuf conférences animées par des astronomes, des astrophysiciens et l'astronome Jean-François Clervoy, des expositions sur les étoiles et le Soleil, ainsi que de nombreux ateliers ludiques for petits et grands. Une visite de l'observatoire de Juvisy et de sa grande lunette sera également proposée le samedi matin. Début à 18h30 à l'Espace Jean Lurçat, Juvisy-sur-Orge (91).
3. **SVOM un satellite Franco-Chinois à l'affût des sursauts gamma** : par Jean-Luc

Atteia, astronome membre de l'équipe "Galaxies, Astrophysique des Hautes Energies et Cosmologie (GAHEC)" à l'IRAP-OMP, dans le cadre des conférences AssoSciences. À 19h à la Salle du Sénéchal, Toulouse (31).

4. **À la chasse aux messagers de l'Univers violent** : par Kumiko Kotera, directrice de l'Institut d'Astrophysique de Paris, dans le cadre des conférences mensuelles de la Société d'astronomie de Nantes. Dès à 21h à l'amphithéâtre Notre Dame de Toutes Aides, Nantes (44).

## Samedi 15 novembre

---

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

1. **Cosmos** : une expérience immersive inédite inspirée par l'oeuvre et la philosophie de Carl Sagan, où dans un décor rétro tout droit sorti des années 80, vous plongez dans une aventure intergalactique, casque sur les oreilles, à la croisée de la science-fiction et du spectacle vivant. Par les créateurs de Mirage Maker. Sessions jusqu'au 31/01/2016. Le Mansard, Aix-en-Provence (13).

## Dimanche 16 novembre

---

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

1. **Voyage dans un trou noir** : par Christophe Galfard, physicien, dans le cadre d'un cycle de conférences à la portée de tous pour vous faire voyager à travers la réalité qui vous entoure, depuis les atomes qui composent nos corps jusqu'aux trous noirs, en passant par le Big Bang, le futur de l'univers et tout ce que nos sens ne perçoivent pas. Conférences accompagnées d'une projection de petits films et d'images de l'univers. Dès 11h au cinéma mk2 Odéon (côté St Germain), Paris (VIe).

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... 🙌