

# Les Rencontres du ciel et de l'espace

Depuis 1998, les Rencontres du Ciel et de l'Espace se sont imposées comme le plus grand rendez-vous européen des passionnés et des curieux du ciel.

L'édition 2018 a accueilli plus de 6500 visiteurs au centre des congrès de la Cité des sciences et de l'industrie. Un rendez-vous devenu, au fil des éditions, incontournable pour la communauté astronomique.

## La Cité des sciences et de l'industrie

Par sa situation géographique et sa configuration, la Cité des sciences et de l'industrie est le lieu idéal pour accueillir les Rencontres. Elle permet d'y réaliser des animations très variées, de moduler le nombre de participants aux différentes activités, de mettre en valeur des stands d'exposition, de créer cette ambiance de rencontre et d'échange, fort prisée par les visiteurs des précédentes éditions. Le Centre des congrès est entièrement investi : les 2 amphithéâtres de 930 et 410 places, les 6 salles de commission tournent en parallèle durant trois jours. Sur plus de 1000 m<sup>2</sup>, 40 stands modulaires sont animés par les exposants.

Tous les deux ans, les Rencontres proposent de faire le tour de l'actualité du ciel et de l'espace par une multitude de thèmes et événements. L'ensemble des acteurs œuvrant dans ce domaine est présent : chercheurs, astronomes, industriels, animateurs... Cette nouvelle édition, reprogrammée en 2021 du fait de la crise sanitaire, aura bien dans des conditions nominales au centre des congrès de la Cité des sciences et de l'industrie de la Villette.

Plus de 30 conférences scientifiques, près de 100 forums techniques ou ateliers, des animations, expositions et plus de 30 exposants composent, durant trois jours, ce rendez-vous unique pour satisfaire la curiosité du plus grand nombre.

David Elbaz, François Forget, Caroline Freissinet, Hubert Reeves, Francis Rocard, Jean Jouzel, Pierre Guillard, Clara Froment, Hervé Dole, Xavier Pasco..., viennent nous parler de Mars, du JWST, de la sonde Solar Orbiter, du changement climatique, de l'Univers profond, des galaxies, de la privatisation de l'espace...

Une programmation permanente sur trois jours, une mise en scène qui valorise les sujets développés par les intervenants et les produits des exposants. Nous mobilisons pour cette opération nos réseaux et moyens. La notoriété et l'image de l'Association française d'astronomie, la position de référence incontournable de son magazine Ciel & Espace et le cadre de la Cité des sciences et de l'industrie.

**36 mois d'attente** pour un rendez-vous unique, tant pour les profanes que les amateurs.

Plus d'information : [www.afastronomie.fr/rce](http://www.afastronomie.fr/rce)



# LES RENCONTRES du ciel & de l'espace

Du 19 au 21 novembre 2021

Cité des sciences et de l'industrie

Paris

**Satisfaire la curiosité et partager les savoirs**, telle est l'invitation faite au public par les *Rencontres du Ciel et de l'Espace*. L'exploration de l'Univers reste l'un des domaines les plus propices à susciter l'enthousiasme, l'envie de découvrir, de comprendre et de partager.

Le cosmos, l'espace restent parmi les champs les plus passionnants de la recherche scientifique et de la technologie. L'engouement du public pour l'exploration planétaire, l'aventure de Thomas Pesquet, la recherche des origines et l'observation de la voûte céleste ne s'est jamais démenti. A travers le prisme de l'actualité, les *Rencontres du Ciel et de l'Espace* proposent de mettre en scène les résultats, les nouveautés, les innovations du secteur, d'en explorer les perspectives.

Cette 12<sup>e</sup> édition sera, comme à son habitude, riche en contenus : nous évoquerons l'exploration de notre Système solaire avec les dernières missions martiennes dont Insight, Exomars, la détection des exoplanètes et des autres terres. Nous explorerons la nouvelle astronomie ouverte par la détection des ondes gravitationnelles, la surveillance spatiale de la planète, l'exploration humaine, le climat, la cosmologie et la recherche de la matière noire.

Les Rencontres sont aussi l'occasion de présenter au public les innovations du moment, les avancées technologiques de l'optique, des capteurs, de la mécanique, faire découvrir de nouvelles destinations, des services, des actions et des produits qui satisferont la curiosité, l'envie des amoureux du ciel étoilé.

**Venez y participer !**