



CONFÉRENCES
sept. 20 > jan.21

PRO GRA MME

accès gratuit sur réservation

au Palais de la découverte

palais-decouverte.fr

à la Cité des sciences et de l'industrie

cite-sciences.fr

En partenariat avec



Avec le soutien de



Sur *cite-sciences.fr* ou *palais-decouverte.fr*, rubrique conférences, vous pouvez :

- ✓ parcourir le détail des rencontres : intervenants, résumés, ressources ;
- ✓ suivre en direct les conférences proposées à la Cité des sciences et de l'Industrie ;
- ✓ retrouver les archives pour visionner et écouter toutes les conférences.

Restons en contact

- **Facebook**
Retrouvez l'actualité et les dernières conférences mises en ligne (accessibles sans compte facebook) : *Conf Palais de la découverte et Cité des sciences.*
- **La newsletter**
Pour vous abonner, inscrivez-vous en ligne sur *cite-sciences.fr*, rubrique conférences.

Nous poursuivons notre engagement en faveur de la réduction de notre empreinte carbone, le programme semestriel des conférences ne sera donc plus diffusé en nombre mais adressé sur demande à : conferences@universcience.fr ou par téléphone au 01 40 05 70 22 (du lundi au vendredi).

© EPPDCSI - DC 09.20 - Images : Agéfotostock, Esa, GettyImages, J.-P. Laroche, Pexel, Pixabay, Nasa, Safran Aircraft Engines-LEAP 1



leblob.fr

**L'extra-média
incontournable
pour tous
les curieux
de science !**

L'ENQUÊTE DU MOMENT

→ **La technologie au temps du coronavirus**

ET TOUS LES VENDREDIS

→ **Actu de science : quand les chercheurs trouvent...**

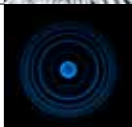
Vidéos, actus, enquêtes...
Branchez-vous sur
leblob.fr



CITÉ DES SCIENCES ET DE L'INDUSTRIE

<ul style="list-style-type: none"> ■ Plastiques, emportés par les courants Dans le cadre de la Semaine européenne du développement durable. 		C. Maes	22 sept. à 19h		En partenariat avec l'Institut de recherche pour le développement (IRD)
<p>SANTÉ EN QUESTIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Le cerveau, fabriqué de nos émotions ■ Exposition aux écrans: un danger pour nos yeux ? ■ Changement climatique: quel impact sur la diffusion des maladies infectieuses ? 		<p>Modération: E. Flory</p> <p>P. Fossati, D. Peschanski, C. Dautrey F. Béhar-Cohen, M. Gréa, S. Picaud G. Collin, É. d'Ortension</p>	<p>24 sept. à 19h</p> <p>1^{er} oct. à 19h</p> <p>3 déc. à 19h</p>		<p>Co-organisé avec l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm)</p> <p>Avec le soutien de <i>La Recherche, Sciences et Avenir, Pour la science</i></p>
<p>LES SERVICES SECRETS SORTENT DE L'OMBRE</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ <i>Cyberwars</i>: les États contre-attaquent ■ Antiterrorisme: la priorité des services de renseignement ■ Espionnage et démocratie: un couple sous tension 		<p>Adeline C., E. Filiol, J. Nocetti, un expert cyber. Modération: M. Benard-Crozat</p> <p>B. Emié, N. Lerner, F. Vadillo Modération: G. Farde</p> <p>D. Bigo, O. Chopin, B. Warusfel Modération: J. Guisnel</p>	<p>6 oct. à 19h</p> <p>13 oct. à 19h</p> <p>20 oct. à 19h</p>		En partenariat avec la Direction générale de la sécurité extérieure (DGSE), la Direction générale de la sécurité intérieure (DGSI)
<p>BÂTIR AU-DELÀ DES LIMITES</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ L'urbanisation, jusqu'où ? ■ Le viaduc de Millau, un géant suspendu dans les airs 	 	<p>A. Deboulet, M. Lussault, T. Paquot Modération: B. Gruet</p> <p>M. Virlogeux</p>	<p>8 oct. à 19h</p> <p>15 oct. à 19h</p>		
<p>30 ANS DU HUBBLE: UNE RÉVOLUTION ASTRONOMIQUE</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ L'aventure <i>Hubble</i>: de son lancement aux missions de réparations ■ <i>Hubble</i>: quelles avancées scientifiques ? ■ L'Europe spatiale de <i>Hubble</i> à <i>Ariane 6</i> ■ Le <i>James Webb Telescope</i>, successeur du <i>Hubble</i> 		<p>Modération: G. Dawidowicz, F. Castel</p> <p>C. Bolden, J.-F. Clervoy, C. Nicollier</p> <p>D. Kunth R.-M. Bonnet A. Lecavelier</p>	25 oct. à 15h		<p>En partenariat avec la Société française d'astronomie (SAF)</p> <p>Avec le soutien de <i>L'Astronomie, Pour la science</i></p>
<p>L'IMPACT DU CLIMAT SUR LA DISPERSION DE NOS ANCÊTRES</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Caractériser l'empreinte climatique ■ Reconstituer des paléoenvironnements ■ Modéliser les paléoclimats ■ Reconstituer l'évolution des niches écologiques 		<p>Modération: J. Le Glaunec</p> <p>G. Ramstein D. Barboni C. Contoux W. Banks</p>	3 nov. à 18h30		En partenariat avec le Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (LSCE)
<p>COVID-19, RÉFLEXIONS SUR UNE PANDÉMIE</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Réflexions éthiques et sociétales par temps de pandémie 		<p>Modération: E. Hirsch</p> <p>A. Caron-Dégliise, R. Benveniste, F. Gzil, P. Lagadec, D. Sicard</p>	10 nov. à 18h30		En partenariat avec l'Espace de réflexion éthique de la Région Île-de-France et le Département de recherche en éthique de l'Université Paris-Saclay (Poléthis)
<p>LA NATURE: ENTRE ARTIFICIALISATION ET SOURCE D'INSPIRATION</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Manipuler le climat, dernier rempart contre le réchauffement planétaire ? ■ L'ingénierie écologique pour réparer ou améliorer les écosystèmes ■ Des matériaux à l'architecture: s'inspirer du vivant ■ Le droit peut-il sauver la nature ? 	 	<p>R. Séférian</p> <p>L. Abbadie</p> <p>K. Raskin</p> <p>J. Bétaille, M. Calmet, P. Charbonnier, M. Denis Modération: C. Portevin</p>	<p>17 nov. à 19h</p> <p>24 nov. à 19h</p> <p>1^{er} déc. à 19h</p> <p>8 déc. à 19h</p>		Avec le soutien de <i>Philosophie magazine, Pour la science</i>
<p>COVID-19, QUELS ENSEIGNEMENTS POUR L'AVENIR ?</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ De l'émergence du virus à la pandémie ■ La recherche sur le virus: alliance ou concurrence ? ■ Face à la crise sanitaire: des stratégies contrastées ■ Covid-19, nos sociétés démasquées ■ Covid-19: de la rumeur à la désinformation <p>Carte blanche à Mathias Girel</p>		Regards croisés de médecins, épidémiologistes, écologues, économistes, sociologues, philosophes, ...	<p>5 jan. à 19h</p> <p>12 jan. à 19h</p> <p>19 jan. à 19h</p> <p>26 jan. à 19h</p> <p>28 jan. à 19h</p>		Avec le soutien de <i>Pour la science</i>
<p>LES CHERCHEURS FONT LEUR CINÉMA</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Cérémonie de clôture du Festival de très courts métrages de médiation scientifique d'Île-de-France 		En présence des réalisateurs et des membres du jury	28 nov. à 14h30		En partenariat avec Doc'up, Sorbonne Université Avec le soutien de <i>Pour la science</i>
<p>DES ROBOTS EN MILIEUX EXTRÊMES</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ La Lune: les robots urbanisent le nouveau continent ■ Venise: des robots s'entraînent dans la lagune ■ Le désert: un robot inspiré d'une fourmi 		<p>B. Foing</p> <p>F. Boyer</p> <p>S. Viollet</p>	<p>7 jan. à 19h</p> <p>14 jan. à 19h</p> <p>21 jan. à 19h</p>		Avec le soutien de <i>Pour la science</i>

PALAIS DE LA DÉCOUVERTE

<p>SOIRÉE JEAN-PERRIN</p> <p>LE MAGNÉTISME À L'ÉPREUVE DE LA MÉDIATION SCIENTIFIQUE</p>		H. Fischer	9 oct. à 19h		En partenariat avec la Société française de physique (SFP) Avec le soutien de <i>Pour la science</i>
<p>MAGNÉTISME: LARGE CHAMP DE RECHERCHES</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Stockage des données: l'ère de la spintronique ■ Stocker plus, plus vite et plus sobre 		<p>H. Fischer</p> <p>S. Mangin</p>	10 oct. à 14h		Avec le soutien de <i>Pour la science</i>
<p>LA PROPULSION DES AVIONS, LES DÉFIS DE DEMAIN</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Du <i>Concorde</i> aux nouveaux projets d'avions supersoniques ■ Les prises d'air d'aéronefs 		<p>G. Théron</p> <p>G. Laruelle</p>	19 nov. à 14h		Co-organisé avec l'Académie de l'air et de l'espace (AAE)
<p>DES MOTS, DES ACTEURS ET DES MATHÉMATIENS</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ L'imprécis de vocabulaire mathématique (18h30) > Salle d'électrostatique ■ Des mots & des maths (19h15) > Salle de conférences 	  	<p>Lecture théâtralisée par les Ateliers du spectacle</p> <p>Les Ateliers du spectacle, A. Moatti, G. Tenenbaum</p>	28 nov. à 18h30 (sous réserve)		Co-organisé avec les Ateliers du spectacle



conférences



spectacle



table ronde



événement

Programme susceptible d'être modifié.