

LE CEA DEVIENT PARRAIN FONDATEUR DE LA FUTURE SALLE DE PHYSIQUE DU NOUVEAU PALAIS DE LA DÉCOUVERTE

Perpétuant une coopération longue et fructueuse, le CEA apporte son soutien à Universcience en devenant parrain fondateur de la salle d'exposés de physique du nouveau Palais de la découverte.

Dans le Palais de la découverte rénové, le parrainage et l'expertise du CEA permettront, entre autres, de **sensibiliser les publics aux enjeux de la recherche contemporaine en matière d'énergie bas carbone** et de présenter à toutes et à tous, grand public comme élèves et étudiants, les principes fondamentaux de la physique ainsi que les dernières avancées en matière de production d'énergie.

La salle d'exposés de physique accueillera ainsi des médiations sur la radioactivité, réalisées grâce à un accélérateur de particules.

Ces expériences modernisées, fruit d'échanges approfondis avec des experts du CEA, permettront de **présenter un panorama des utilisations du nucléaire, y compris dans les domaines spécialisés que sont l'imagerie et la thérapie nucléaires, en sensibilisant aux risques associés aux expositions non maîtrisées.**

Ce parrainage est un élément essentiel des objectifs du CEA de diffusion de la culture scientifique auprès du grand public, notamment les plus jeunes : **promouvoir la science et la technologie, fournir aux citoyens les informations scientifiques nécessaires pour mieux appréhender les grands enjeux technologiques et scientifiques de la société.** Chaque année, plusieurs milliers de scientifiques du CEA rencontrent ainsi élèves, enseignants et grand public pour leur faire découvrir le monde de la recherche et susciter leur curiosité scientifique.

→ **Pour en savoir plus**

Téléchargez le dossier de presse
Nouveau Palais de la découverte

LE PALAIS DE LA DÉCOUVERTE PRÉPARE SA RÉOUVERTURE EN S'ENTOURANT DE MÉCÈNES ET PARTENAIRES

Le Palais de la découverte a entamé en 2021 une rénovation d'ampleur de son bâtiment comme de son offre culturelle et scientifique. L'évolution de la recherche scientifique et des pratiques culturelles nécessite en effet de ré-imaginer cette institution presque centenaire. À sa réouverture, le Palais de la découverte exercera sa mission dans des espaces entièrement restaurés dotés de tout nouveaux dispositifs de muséographie et de médiation.

L'établissement bénéficie du soutien de nombreux acteurs de la science et de l'industrie, incarnant l'excellence dans leur domaine. Avec le Centre national de la recherche scientifique, partenaire scientifique de référence de la rénovation, ils permettent de donner vie aux grandes ambitions du Palais de la découverte.

À PROPOS D'UNIVERSCIENCE

Universcience, premier établissement public français de diffusion de la culture scientifique, technique et industrielle, regroupe le **Palais de la découverte** (dont l'activité continue, durant ses travaux de rénovation, sur le site des **Étincelles du Palais de la découverte**), la **Cité des sciences et de l'industrie**, **leblob.fr**, un média d'information scientifique en ligne, **Fab Lab à l'école**, un programme d'éducation culturelle et scientifique sur tous les territoires, et une activité de promotion de l'esprit critique autour du **Printemps et du Baromètre de l'esprit critique**.

PLUS D'INFORMATIONS universcience.fr

À PROPOS DU CEA

Le rôle du CEA est d'éclairer la décision publique et de donner les moyens scientifiques et technologiques aux forces vives (entreprises et collectivités), pour mieux maîtriser les mutations sociétales majeures : transition énergétique, numérique, santé du futur, défense et sécurité globale. Ses 21 000 collaborateurs travaillent au cœur des territoires dans 9 centres équipés de très grandes infrastructures de recherche, dans le cadre de partenariats académiques et industriels en France, en Europe et à l'international.

PLUS D'INFORMATIONS cea.fr

CONTACTS PRESSE

UNIVERSCIENCE

Oriane Zerbib

Attachée de presse
+33 1 40 05 78 53 / +33 6 29 78 72 28
oriane.zerbib@universcience.fr

Christelle Linck

Communication institutionnelle
+33 1 40 05 79 71 / +33 6 87 27 17 66
christelle.linck@universcience.fr

Romain Pigenel

Directeur du développement des publics et de la communication
romain.pigenel@universcience.fr

CEA

Célia Dahan

Attachée de presse
+33 6 79 65 99 71
celia.dahan@cea.fr

