

VAONIS DEVIENT PARRAIN FONDATEUR DE L'OBSERVATOIRE ASTRONOMIQUE CONNECTÉ INSTALLÉ SUR LE TOIT DU NOUVEAU PALAIS DE LA DÉCOUVERTE À PARIS

Le Palais de la découverte rénové offrira à ses publics un dispositif inédit, unique et innovant, à la pointe de la technologie : un observatoire astronomique numérique sur son toit, connecté et automatisé, dont Vaonis devient le parrain fondateur.

L'Observatoire astronomique, installé sur le toit du Palais, accueillera une station optique constituée de deux lunettes astronomiques, l'une pour l'observation nocturne, l'autre pour l'étude du Soleil. **Cette station optique permettra d'offrir en direct au grand public une innovation majeure** : livrer collectivement des observations de qualité d'objets célestes en un temps record et en plein cœur de Paris, de jour comme de nuit. Comme dans un observatoire professionnel, **les images seront retransmises en direct dans plusieurs espaces, notamment dans la salle d'exposé d'astronomie, le Planétarium et le laboratoire des données, offrant une expérience immersive grâce à des écrans haute définition.** Le Soleil, les planètes du Système solaire, la Lune mais aussi le ciel profond avec les nébuleuses, les galaxies et les amas stellaires seront présentés aux visiteurs.

Grâce à cette offre, **le Palais de la découverte mènera un programme ambitieux de médiations aux formats variés : observation solaire, recherche participative autour de la vérification d'exoplanètes, suivi de géocroiseurs, stages d'astronomie.**

Vaonis a été sélectionné par Universcience pour concevoir et réaliser le télescope qui équipera cet observatoire. L'entreprise, basée à Montpellier, est reconnue pour ses solutions innovantes alliant design, technologie et simplicité d'usage, accessibles aux amateurs comme aux passionnés d'astronomie. Le télescope de cet observatoire incarne le savoir-faire français, non seulement par sa conception, mais également par la fabrication de ses parties mécaniques et son assemblage, qui sont entièrement réalisés en France.

→ **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 réimaginer 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.

Pour concevoir ce nouveau Palais de la découverte, Universcience fait appel au soutien, au-delà de celui du CNRS (partenaire scientifique de référence) et de ses autres partenaires scientifiques, d'entreprises et de particuliers qui partagent ses valeurs d'innovation, de durabilité et de développement de l'esprit critique, incarnant l'excellence dans leur domaine. Parmi eux, Konica Minolta France, MathWorks France et SLB s'engagent ainsi comme Grands Mécènes du nouveau Palais de la découverte.

TOUTE L'ANNÉE SOUS LES ÉTOILES !

L'astronomie et l'exploration spatiale ne cessent de fasciner et sont une source inépuisable d'inspiration. La Cité des sciences et de l'industrie, Les Étincelles du Palais de la découverte et leblob.fr, troisième lieu numérique d'Universcience, proposent tout au long de l'année à leur public de nombreux contenus et rendez-vous pour mieux comprendre le cosmos. Outre les séances aux deux planétariums et les vidéos disponibles en ligne, le visiteur peut participer aux ateliers de médiation scientifique, aux cycles de conférences, sans oublier à de mémorables séances d'observation du ciel, notamment chaque été avec Les Nuits des étoiles.

Chaque trimestre, Les Étincelles du Palais de la découverte en partenariat avec l'Observatoire de Paris – PSL présentent Les Sidérales : une nocturne pour mieux faire connaître les recherches menées par les équipes de l'Observatoire en présentant aux visiteurs les enjeux scientifiques contemporains de l'aventure spatiale, de l'astronomie.

En octobre 2023, la Cité des sciences et de l'industrie a ouvert l'exposition permanente Mission spatiale. Elle propose au public, à l'aide d'une muséographie spectaculaire, de quitter la Terre le temps d'une visite et de se mettre dans la peau de celles et de ceux qui nous ouvrent la route de l'Espace.

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 DE VAONIS

Vaonis est une entreprise française spécialisée dans la conception et la fabrication de télescopes intelligents. Grâce à ses différentes technologies, Vaonis rend l'astronomie accessible à tous, en combinant haute performance, simplicité d'utilisation et design épuré. Depuis sa création, l'entreprise s'efforce de démocratiser l'astronomie en proposant des outils connectés qui repoussent les limites de l'exploration céleste.

PLUS D'INFORMATIONS vaonis.com

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

VAONIS

Souhail Alaoui

Responsable marketing
+33 6 67 76 31 09
souhail@vaonis.com

