

Universcience lance Univers-Tech, un appel à projets innovants

« Chargé par l'État d'une mission de service public visant à rendre les sciences et techniques accessibles à tous, Universcience est un établissement culturel singulier, animé par trois valeurs : l'ouverture, l'universalité et l'innovation. C'est dans cette logique de partage qu'Universcience lance un appel à projets innovants, ouvert à toute structure et toute thématique. Parce que nous plaçons le visiteur au cœur de notre démarche muséographique, cet appel à projets a pour objectif de faire émerger des propositions innovantes qui apportent une véritable valeur ajoutée à nos publics et à leur expérience de visite. Nous faisons ainsi le pari que la Cité des sciences et de l'industrie comme le Palais de la découverte inspireront autant les porteurs de projets qu'ils séduisent nos visiteurs. » Bruno Maquart, président d'Universcience.

Universcience lance un appel à projets avec l'objectif de favoriser la diffusion et la présentation au grand public de dispositifs innovants dans le domaine des sciences, des techniques et de l'industrie du numérique.

L'appel s'adresse aux *start-up*, centres de recherche et universités, et plus généralement aux acteurs développant des technologies et des services innovants susceptibles d'être présentés au grand public qui fréquente Universcience (Cité des sciences et de l'industrie et Palais de la découverte).

Des thématiques des projets ouvertes à tout domaine

Toute thématique pourra être sélectionnée. C'est le caractère innovant, l'intérêt général pour le grand public, qui constituera le caractère de sélection et non sa thématique. À titre d'exemple, les sujets suivants peuvent être abordés :

- utilitaires / services à la personne
- réalité augmentée • réalité virtuelle
- géolocalisation • intelligence artificielle
- techniques industrielles numériques
- objets connectés (IoT)

ou tout autre domaine numérique et/ou technique et/ou scientifique.

Une attention particulière sera apportée aux dispositifs à destination du jeune public, des seniors, des publics étrangers, des touristes ainsi que des personnes en situation de handicap.

Pour être éligibles, les projets doivent être en phase de conception ou de réalisation, et être à terme, présentés au grand public sous une forme matérielle ou immatérielle (dans le cas de dispositifs logiciels).

Des critères de sélection centrés sur l'innovation et l'expérience visiteur

Les projets soumis seront évalués par le jury selon les critères suivants :

- Qualité scientifique, technique ou industrielle de la réalisation
- Caractère innovant, originalité du concept
- Maturité du projet, viabilité économique
- Potentiel d'amélioration de l'expérience de visite du public d'Universcience
- Dans le cas de projets à caractère informatique, possibilité d'interfaçage avec d'autres applications (web, web applications, application native iOS ou Android).

L'appel à projets est organisé selon le calendrier suivant :

PHASE 1: dépôt des candidatures. La date limite de candidature est fixée au 31 mai 2018 à 23h59.

PHASE 2: présélection par un comité de 10 projets qui seront soumis au jury composé de personnes qualifiées d'Universcience.

Tous les porteurs de projet se verront notifiés les décisions du comité concernant la sélection ou non de leur projet pour la présentation au jury qui se déroulera 15 jours calendaires environ après la notification.

PHASE 3: choix de deux lauréats par le jury. Les dix porteurs de projet présélectionnés viendront soutenir leur projet devant le jury qui, après délibération, en sélectionnera 2 au maximum.

PHASE 4: présentation des projets primés au public d'Universcience.

Les deux lauréats auront un délai de 6 mois maximum pour présenter leur projet au public d'Universcience sous la forme d'un dispositif abouti, pour une durée d'un an à compter de la date d'installation sur site. Chaque lauréat primé se verra remettre 20 000 euros.

Le dossier de candidature Univers-Tech peut être téléchargé sur le site internet d'Universcience :

<http://www.universcience.fr/fr/professionnels/appel-a-projets-innovants/>

Contact presse

Christelle Linck

01 40 05 79 71 - 06 87 27 17 66

christelle.linck@universcience.fr