



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

8 juin 2021

CP058-2021

LE CNES ET NUBBO LANCENT TECHTHEMOON PREMIER INCUBATEUR DEDIE A L'ECONOMIE LUNAIRE

Jeudi 6 mai 2021, Lionel Suchet, Directeur général délégué du CNES, et Guillaume Costecalde, Président de Nubbo, incubateur et accélérateur de startups d'Occitanie, ont signé un partenariat pour lancer TechTheMoon, le premier incubateur au monde dédié exclusivement à l'économie lunaire.

Les premières missions humaines sur la Lune sont prévues à horizon 2024, et une présence durable en autonomie dès 2030. Dans cette perspective, la France et l'Europe doivent se doter d'une politique permettant de structurer et de coordonner les investissements et de se positionner parmi les leaders du NewSpace lunaire.

À cet effet, le CNES a créé le « Moonshot Institute », un Forum d'acteurs publics et privés - du Spatial et du non-Spatial - qui collectivement ont pour objectif de faire émerger un écosystème complet, de l'éducation à l'idéation, la R&D/T et la commercialisation, de l'étudiant, l'entrepreneur, la startup à l'entreprise, autour de du développement technologique et économique pour et par la Lune. Dans ce cadre, le 23 mars dernier, le CNES et l'ANRT (Association Nationale de la Recherche et de la Technologie) ont conclu un accord de collaboration.

TechTheMoon a pour vocation de contribuer aux briques R&D/T et commercialisation du Moonshot Institute, en développant un écosystème entrepreneurial innovant, capable de répondre aux enjeux d'une présence humaine durable sur la Lune, d'innover pour et par la Lune avec un potentiel de ROI à court terme pour la Terre de cette innovation lunaire. Ce programme intensif d'incubation de 12 mois va accompagner pour sa première année de fonctionnement 5 startups ou projets de startups, de l'idée au prototype pour la Lune, jusqu'à la levée de fonds et le lancement commercial de leur solution en réponse à un premier besoin de marché terrestre.

Concrètement, avec un focus sur les domaines « infrastructures », « ressources » et « supports vie », un appel à candidature est lancé pour sélectionner les cinq premiers projets qui seront accompagnés. Les critères de sélection sont : la validation du produit minimum viable pour la Lune réalisable sous 12 mois, une hypothèse de business model terrestre viable à 12 mois, la disponibilité à temps plein du porteur de projet principal et une installation de la startup en Occitanie. Les candidatures doivent être déposées avant le 18 juillet 2021.

Plus d'informations et candidatures sur : <https://techthemoon.com/>

CONTACTS

Pascale Bresson	Attachée de Presse	Tél. 01 44 76 75 39	pascale.bresson@cnes.fr
Raphaël Sart	Responsable Presse	Tél. 01 44 76 74 51	raphael.sart@cnes.fr
Amélie Jolivet	Responsable Presse	Tél. 07 85 53 50 05	a.jolivet@giesbert-mandin.fr