

Communiqué de presse

Jeudi 24 mars 2022

2 nouvelles start-ups intègrent l'ESA BIC Nord France, incubateur de l'Agence Spatiale Européenne

Ces 2 start-ups ont été sélectionnées selon 4 critères : l'originalité de leur produit ou service, leur capacité d'innovation, l'utilisation de technologies spatiales ou le transfert de technologies vers un secteur non spatial, et le potentiel des porteurs de projet.

Les candidats ont présenté leur projet devant le comité de sélection, composé de l'ESA, du CNES, d'ASTech Paris Région et de Ouest BIC Technopoles, le 22 mars, au Technopôle Brest-Iroise.

Les start-ups lauréates sont :

- Armor Arsenal
- Rize AG

Elles vont bénéficier pendant 2 ans maximum :

- d'un accompagnement personnalisé dispensé par des incubateurs de référence,
- de financements dédiés,
- d'un soutien technique et scientifique important du CNES dans le cadre de l'initiative Connect by CNES, ainsi que des partenaires de recherche et des industriels (Ariane Group, Ifremer, Météo France, etc...),
- d'un accès au réseau ESA BIC, plus grand réseau de start-ups dans le spatial.

ARMOR ARSENAL (Bretagne)

Accompagnée par Anticipa

Porteurs de projet : Jean-Baptiste LEFEVRE et Nicolas BOUDIER

Armor Arsenal a été fondée par deux anciens de l'industrie spatiale européenne. Capitalisant sur l'expérience de ses fondateurs et sur un contexte porteur, la société commercialise une gamme de produit de contrôle des fluides pour application spatiale tels que réservoirs d'ergol, électrovannes et instrumentation embarquée. En parallèle, Armor Arsenal développe de nouvelles technologies de propulsion et d'opération pour proposer à terme des services d'assistance en orbite inédits, visant par exemple à prolonger la vie des satellites en orbite basse.

<https://armor-arsenal.com/>

RIZE AG (Ile-de-France)

Accompagnée par Agoranov

Porteurs de projet : Etienne VARIOT et Samuel COLLIN

Rize a pour mission d'accélérer la transition vers l'agriculture durable grâce à la finance carbone. Rize développe une plateforme à destination des agriculteurs afin de leur permettre d'évaluer leur empreinte carbone, d'identifier les leviers d'amélioration puis de les accompagner dans la valorisation économique de leur action climat grâce à la finance carbone, et en particulier les crédits carbone. Cette offre de services intégrée repose sur une infrastructure technologique des plus avancées, basée sur des méthodes de calcul carbone validés par la communauté scientifique et compatibles avec les cadres de certification les plus robustes. L'utilisation de données satellitaires permet également à Rize de proposer des outils de traçabilité carbone afin de garantir la fiabilité des projets dans la durée et de proposer des crédits carbone de qualité aux acquéreurs.

<https://www.rizeag.com/>

A propos de l'ESA BIC Nord France

L'ESA BIC Nord France (Business Incubation Centre Nord France) est l'un des 22 incubateurs créés par l'ESA (European Space Agency). L'ESA BIC Nord France est coordonné par Ouest BIC Technopoles, qui regroupe les BIC/incubateurs/technopoles en régions Bretagne et Pays de la Loire. L'ESA BIC Nord France travaille en coopération avec le CNES (Centre National d'Etudes Spatiales) et ASTech Paris Région (le pôle de compétitivité dans l'aéronautique, le spatial et la défense de la région parisienne).

Il s'appuie sur six BIC/ incubateurs/technopoles référents des régions Bretagne (Technopôle Brest-Iroise), Grand Est (Technopole d'Aube en Champagne), Hauts-de-France (Euratechnologies), Ile-de-France (Agoranov), Normandie (Normandie Incubation) et Pays de la Loire (Atlanpole). L'ESA BIC Nord France vise à la création et au développement de 75 nouvelles start-ups liées au spatial dans les cinq années à venir. Ces entreprises doivent utiliser des technologies spatiales ou exploiter des transferts de technologies du spatial vers d'autres secteurs.

Plus d'informations sur : www.esabicnord.fr

Le prochain relevé de candidatures aura lieu le 23 mai 2022. L'appel à projet est permanent : les porteurs de projet peuvent déposer leur candidature dès à présent sur www.esabicnord.fr.

Contact presse :

ESA BIC Nord France : Alexia FREIGNEAUX / 07 60 83 70 76 – 02 98 05 04 89 –

alexia.freigneaux@esabicnord.fr