



Fonds French Tech Seed : le consortium Pouss@LYS labellise 6 startups DeepTech à Lyon

Lyon, le 12 mars 2019 – Mardi 12 mars 2019, au sein des locaux lyonnais de PULSALYS, les membres du jury du consortium Pouss@LYS se sont réunis pour auditer les startups candidates au Fonds French Tech Seed. A l'issue d'une journée de pitch, 6 startups développant des solutions à forte intensité technologique sur le site Lyon Saint-Etienne ont décroché le label Tech Seed leur permettant d'accéder au financement de Bpifrance.

6 startups DeepTech du territoire Lyon Saint-Etienne décrochent le label Tech Seed

Les startups éligibles avaient jusqu'au 3 mars 2019 pour déposer leur candidature sur le site de Pouss@LYS. Pour être éligibles, les startups devaient impérativement être accompagnées par un des membres du consortium appelé « apporteur d'affaires », développer une technologie de rupture et être en phase de levées de fonds. Elles étaient jugées sur les critères suivants :

- innovation et contenu scientifique
- équipe et adéquation RH / projet
- fondamentaux et viabilité du projet
- caractère disruptif (DeepTech / HighTech)

Suite au premier comité du mardi 12 mars, 6 startups ont décroché le label Tech Seed. Ces start-ups bénéficieront, après instruction de leur dossier par Bpifrance, d'un investissement par le fonds French Tech Seed en complément de la levée de fonds orchestrée auprès d'investisseurs qualifiés. L'investissement de Bpifrance (qui double en obligations convertibles le montant investi par des investisseurs aguerris) est plafonné à 250K€.

Un jury de sélection composé de 40 experts

Le jury qui s'est réuni pour la première fois aujourd'hui était présidé par Patrick Bertrand (Holnest). Il réunissait un panel de 40 experts : les 27 membres du consortium Pouss@LYS, ainsi que des investisseurs, des financeurs, des entrepreneurs, des cadres du secteur bancaire, des collectivités et des directeurs d'incubateurs. Tous pouvaient donner leur avis et poser leurs questions aux entrepreneurs suite à leur pitch. En revanche, seuls les membres du consortium votaient pour déterminer les projets entrepreneuriaux susceptibles d'obtenir le label Tech Seed, leur permettant d'accéder au financement de BPI.

Les 6 premières startups labellisées Tech Seed par Pouss@LYS



Accompagné par

SOUFYANE MOKHTARI

AVICEN fournit aux entreprises et aux opérateurs de mobilités une plateforme cloud d'ingestion de data facilitant le déploiement, la gestion et l'optimisation de parcs roulants connectés et autonomes. La plateforme cloud a pour vocation de délivrer les insights métiers attendus par les clients détenant des parcs roulants. En « libérant » les données, AVICEN permet d'améliorer la sécurité des collaborateurs, de diminuer les coûts d'exploitation et d'améliorer l'efficacité des organisations.



BIOMÉDÉ

Accompagné par

LUDOVIC VINCENT

BIOMEDE développe et commercialise des mélanges de graines phytoextractives permettant de dépolluer les sols de métaux lourds (ex : cuivre) à destination des agriculteurs et viticulteurs, et propose en amont des prestations un service d'analyse de sols agricoles et viticoles par rayon X pour déterminer leur teneur en métaux lourds.



Accompagné par

BRUNO BERGE

LACLARÉE a développé une paire de lunettes à commande électronique pour les personnes atteintes de presbytie, qui intègre une technologie brevetée de verres qui s'ajustent automatiquement en puissance optique afin que l'objet regardé soit toujours net, quelle que soit la distance d'observation.



Accompagné par

PHILIPPE PERSONNE

SIGNIA THERAPEUTICS a mis au point une plateforme technologique innovante permettant de repositionner des molécules existantes dans des nouvelles indications anti-infectieuses, et plus particulièrement dans les infections virales respiratoires.



Accompagné par

FREDERIC CAROFF

HEPHAISTOS-PHARMA est une société de biotechnologie au stade préclinique qui développe une nouvelle génération de traitements en oncologie, en stimulant le système immunitaire pour traiter des cancers incurables. L'immunothérapie développée propose d'« allumer » des tumeurs jusqu'alors invisibles par le système immunitaire. ONCO-Boost, le produit phare de la plateforme d'HEPHAISTOS-Pharma est à base de molécules bactériennes naturelles pour potentialiser l'effet des anticorps monoclonaux thérapeutiques et par conséquent d'augmenter le taux de guérisons sans rechute, avec l'ambition de faire passer ce taux de 25% à 60-80%.



Accompagné par

JEAN-GUILLAUME LAFAY

MABLINK BIOSCIENCE a pour mission de répondre aux besoins médicaux en oncologie par des approches d'immunothérapie de troisième génération. Créée en 2019, elle a développé une plateforme technologique permettant de générer des immuno-conjugués hautement chargés (ADC, Antibody Drug Conjugate), qui pourront permettre de traiter des tumeurs résistantes ou exprimant un faible nombre de récepteurs extracellulaires, augmentant ainsi l'efficacité des traitements tout en réduisant leurs effets indésirables.

À propos de Pouss@LYS

Le consortium Pouss@LYS comprend 27 structures du monde de la recherche et des acteurs en capacité de détecter et qualifier des startups technologiques du site Lyon-St Etienne (pôles de compétitivité, incubateurs, accélérateurs, programmes corporate, fonds d'investissement.) Forts d'une place reconnue dans les écosystèmes d'innovation et de création d'entreprises sur le territoire Lyon et Saint-Étienne, les membres du consortium accompagnent quotidiennement les entreprises innovantes vers le Fonds French Tech Seed dont BPI France est opérateur. Le consortium Pouss@LYS est animé par un bureau composé d'Alexandre Fourtoy (1Kubator), de Cédric Nieutin (Le B612), de Nicolas Penet (Insavalor) et de Sophie Jullian (PULSALYS). Le jury, présidé par Patrick Bertrand (Holnest), réunit un panel d'experts répartis en cinq collèges : des investisseurs, des financeurs, des entrepreneurs, des banques, des accompagnateurs/incubateurs.

A propos du Fonds French Tech Seed

Lancé le 18 juillet 2018, le fonds French Tech, doté de 400 millions d'euros, a vocation à soutenir les start-up technologiques en phase de post-maturation, notamment des startup de la DeepTech et de moins de trois ans. L'originalité du fonds, qui sera opéré par opéré par Bpifrance, repose sur un mécanisme de prescripteurs labellisés et un effet de levier sur l'investissement privé.

Contact Presse

Pauline Raud – p.raud@digischool.fr - 06 58 01 13 13