



Challenge Out Of Labs, Plus de 200 projets issus des laboratoires depuis 7 ans

Le Challenge Out Of Labs révèle les chercheurs ou jeunes docteurs de Grenoble Alpes dont les travaux de recherche contribuent à répondre aux grands enjeux de la société. Force est de constater qu'en 16 éditions, les scientifiques de Grenoble Alpes se sont emparés de ce dispositif de détection : 205 projets ont été déposés au fil des différentes éditions !

Quand Linksiium initie ce programme de détection en 2016, sa philosophie détonne dans le paysage scientifique. Ce challenge simplifie le démarrage du transfert de technologies et apporte une simplicité inédite aux appels à manifestations académiques : chaque projet est présenté par son porteur en 10 diapos et 10 minutes. Les lauréats bénéficient d'une formation qui les aide à passer du laboratoire de recherche à la SATT Linksiium. Les projets non retenus bénéficient de conseils pour avancer dans leur réalisation. Avec un bilan de 97 projets lauréats qui ont bénéficiés d'un accompagnement et d'un financement Out Of Labs, les promesses sont tenues !

Découvrez les 3 lauréats de la 16^{ième} édition

Porteur	Projet	Laboratoire	Description
Antoine Delon	Evanescence	LIPhy/UGA CNRS	Dispositif d'illumination d'ondes évanescentes
Sébastien Bailly	STRATA	HP2/UGA	Outil de prédiction de l'apnée du sommeil
Brice Picot	HTEST-View	LIBM/USMB	Test pour une lésion aux ischio Jambiers

Les lauréats sont issus des établissements d'enseignement supérieur et de recherche suivants UGA, CNRS et USMB.

A PROPOS DU CHALLENGE OUT OF LABS

Le Challenge Out Of Labs a expertisé 205 projets issus de la recherche publique et propulsé 97 lauréats en maturation à ce jour. Le Challenge a bénéficié pour son lancement d'une aide de l'Etat gérée par l'Agence Nationale de la Recherche au titre du Programme des Investissements d'Avenir, action Fonds National de Valorisation. Cet appel à manifestation de Linksiium bénéficie du soutien de l'Université Grenoble Alpes, Grenoble INP, du CNRS, l'université Savoie Mont Blanc, du CEA, de l'INRIA, de la Direction Régionale à la Recherche et à la Technologie et de BPI France. Des couleurs thématiques ont été données à certaines éditions avec des partenaires de l'écosystème comme le MIAI (intelligence artificielle), l'Institut Carnot Énergies du Futur, le Labex Arcane (Nouveaux systèmes énergétiques), l'Institut Carnot Polynat et le Labex Tec21 (Matériaux, biomatériaux et procédés innovants).

LINKSIUM EN BREF

Linksiium est la société d'accélération du transfert de technologies (SATT) des laboratoires de recherche de Grenoble Alpes vers le monde de l'entreprise. Linksiium privilégie la création de startups qui deviennent les vecteurs du transfert de technologies. Linksiium fait partie du réseau des 13 SATT françaises spécialisées sur les phases amont des projets d'innovation technologique. Linksiium est une société privée à capitaux publics qui bénéficie d'un engagement de l'Etat via le Programme d'investissements d'avenir (PIA), du soutien de la Région Auvergne Rhône Alpes et de L'Europe (FEDER), et dont les actionnaires sont BPIFrance, CEA, CNRS, Grenoble INP, INRIA, UGA, USMB. Depuis 2015, avec une dotation de 55 M€ investis, Linksiium a accompagné 218 projets deeptech et a permis la création de 80 startups.

Contact presse : Véronique Souverain Veronique.souverain@linksiium.fr – 06 14 16 87 51