

Nantes, le 21 novembre 2018

**La start-up KaerLabs remporte le premier prix du concours « Coup de Pouce Ouest »
de la Fondation Le Roch-Les Mousquetaires en partenariat avec IMT Atlantique**

Mercredi 21 novembre, la start-up Kaerlabs a remporté le 1^{er} prix du concours « Coup de Pouce » organisé à Nantes pour la 4^e année consécutive par la Fondation Le Roch-Les Mousquetaires¹ en partenariat avec l'IMT Atlantique et l'alliance Centrale-Audencia-Ensa et de l'ensemble des partenaires ODYSSEE².



Au terme de l'audition des huit finalistes, 3 lauréats ont été désignés par un jury qualifié et récompensés au Salon des Entrepreneurs de Nantes Grand Ouest le mercredi 21 novembre. Les trois prix sont assortis d'une dotation globale de 20.000 euros destinée à les accompagner dans le développement de leurs entreprises.

Le Palmarès

1^{er} prix (10.000 euros) décerné à KaerLabs

KaerLabs est une start-up qui se positionne sur un marché de niche : « nous avons développé le prototype d'une caméra qui permet aux laboratoires de recherche de mieux visualiser les liquides fluorescents utilisés

¹ Organisé pour la 6^{ème} année consécutive par la Fondation Le Roch-Les Mousquetaires, le concours s'adosse à des partenaires en régions (écoles de commerce, incubateurs de talents) : CAMPUS HEP Lyon - René Cassin, NEOMA Business School campus de Rouen, IMT/Centrale/Audencia Nantes, AVRUL Limoges, EDHEC Lille, Kedge Bordeaux, Kedge Marseille, HEC Entrepreneurs...

² ODYSSEE est un projet de mutualisation des lieux d'incubation de l'enseignement supérieur et de la recherche, porté par IMT Atlantique, campus de Nantes, L'alliance Centrale-Audencia-Ensa Nantes au profit des écoles : EAC (Ecole Atlantique de commerce), Ecole de Design, l'Ecole Supérieure des Beaux Arts de Nantes, Ecole Supérieure du Bois, Institut Catholique des Arts et Métiers de Nantes, ONIRIS, Polytech Nantes, Sciences Com, et Universités de la CUE l'UNAM.

dans le but de **détecter des tumeurs cancéreuses** », explique Paul Dorval, co-fondateur de KaerLabs avec Pierre-Alix Dancer et Guillaume Schmid. Avec pour objectif de **faciliter le travail des chercheurs** et des biologistes. « *Il perdent aujourd'hui beaucoup de temps avec des outils qui ne sont pas adaptés*, précise Paul Dorval. *Nous travaillons en collaboration avec des laboratoires pour identifier au mieux les besoins et proposer un outil conforme à leurs attentes.* » La caméra sera commercialisée dès le premier semestre 2019 auprès des professionnels de la recherche médicale. « *Nous sommes déjà en lien avec le CHU de Nantes ainsi qu'avec le Groupement d'Intérêt Economique (GIE) du Roussillon Osiris*, détaille le lauréat du Prix Coup de Pouce. *Potentiellement, notre marché est mondial car il n'y a pas de concurrence sur un outil aussi pointu.* »

Fort de la dotation de 10 000 €, KaerLabs va maintenant pouvoir **optimiser l'industrialisation et la production du système**, entièrement réalisées à l'IMT Atlantique.

2^{ème} prix (6.000 euros) décerné à Car Expresso

Car Expresso est une **plateforme de mise en relation dans le secteur du véhicule d'occasion**. Sur un marché très concurrentiel, cette start-up s'affirme surtout comme un **tiers de confiance** entre le particulier et le professionnel. « *Nous proposons un vrai accompagnement au particulier*, explique Etienne Palussière, co-fondateur de Car Expresso avec Joël Frid. *Au lieu de lui demander le modèle qu'il cherche, nous essayons de mieux le connaître en lui demandant l'usage qu'il fera de sa voiture, son schéma familial, quelle est la zone de recherche etc. Ensuite, nous lui proposons au maximum 9 véhicules pour ne pas qu'il soit noyé dans la masse d'informations.* » Car Expresso identifie les **professionnels de confiance** en s'assurant de l'existence juridique de l'entreprise, de la présence d'un atelier pour le SAV etc. « *Nous travaillons en one shot pour le moment et tenons à rester indépendants pour proposer une offre la plus exhaustive possible à nos utilisateurs*, développe Etienne Palussière. *Nos services sont gratuits pour les particuliers et nous prenons une commission de 1 à 2% sur la vente auprès des professionnels.* » Grâce à la dotation, Car Expresso va pouvoir investir dans une campagne de communication différenciante à l'échelle locale.

3^{ème} prix (4.000 euros) décerné à LeanCo

LeanCo propose d'appliquer les théories du **lean management au secteur du bâtiment**. Avec pour valeur ajoutée de **gagner jusqu'à 20 % de temps sur les chantiers**. « *Je suis ingénieur en bâtiment de formation*, explique Xavier Motsch. *Je suis passionné par le lean et j'ai voulu accompagner les entreprises dans cette démarche.* » Très vite, il se rend compte que les outils existants ne sont pas très adaptés aux problématiques spécifiques du bâtiment. Il s'associe alors avec Thomas Durand et Quentin Lumineau pour créer **un logiciel dédié au lean construction**. « *Nous avons donc une double activité, à la fois de conseil et de logiciel. Nous travaillons avec de grands groupes du bâtiment, mais aussi désormais avec des promoteurs immobiliers.* » Grâce notamment à la dotation du Prix Coup de Pouce, les trois associés vont pouvoir investir dans la R&D afin de développer de nouveaux modules du logiciel.

« *Avec le Concours Coup de Pouce, notre Fondation encourage l'esprit d'entreprendre et soutient le développement de ces jeunes entreprises. Notre dotation intervient à un moment clé et contribue à franchir un cap décisif dans leur aventure entrepreneuriale* » explique Maryvonne Le Roch-Nocera, vice-présidente de la Fondation Le Roch–Les Mousquetaires.

Contacts Presse :

Imedia Conseil & Communication

Sophie Roy

Tél. 01 43 38 75 35 / 06 31 43 38 59

sroy@imedia-conseil.fr

IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire

Priscillia Creach

Responsable du pôle médias et promotion

Tél. 02 29 00 10 97/06 30 51 38 30

priscillia.creach@imt-atlantique.fr

www.imt-atlantique.fr

À propos de la Fondation Le Roch-Les Mousquetaires

Reconnue d'utilité publique, la Fondation Le Roch-Les Mousquetaires mène des initiatives concrètes qui encouragent l'esprit d'entreprendre, le sens de l'engagement et l'ambition de la performance pour tous. Convaincue que l'humanisme, la proximité et la performance constituent les piliers d'un engagement sociétal porteur d'avenir, la Fondation soutient les créateurs d'entreprises en apportant du souffle aux initiatives les plus prometteuses. Chaque année, avec ses concours « Coup de Pouce » et « Prix Audace », la Fondation Le Roch-Les Mousquetaires challenge une centaine de porteurs de projets et accélère la réussite des lauréats avec une dotation globale de 300.000 euros.

Par ailleurs, la Fondation Le Roch-Les Mousquetaires est aux côtés des chercheurs de l'Institut Pasteur pour la sécurité alimentaire tout comme des bénévoles sauveteurs en mer (SNSM) dans leurs missions de secours et de prévention.

Retrouvez l'ensemble de ses actions sur : www.fondationleroch-lesmousquetaires.org

À propos de l'IMT Atlantique

IMT Atlantique est une grande école d'ingénieurs généralistes et un centre de recherche reconnu internationalement. IMT Atlantique figure parmi les 400 premières universités du monde dans le THE World University Ranking 2019, en 3ème position des écoles d'ingénieur de France, et est présente sur 4 thématiques de recherche du classement de Shanghai. Elle appartient à l'Institut Mines-Télécom et dépend du ministère en charge de l'industrie et du numérique.

Disposant de 3 campus, à Brest, Nantes et Rennes, d'un incubateur présent sur les 3 campus, ainsi que d'un site à Toulouse, IMT Atlantique a pour ambition de conjuguer le numérique, l'énergie et l'environnement pour transformer la société et l'industrie par la formation, la recherche et l'innovation et d'être, à l'international, l'établissement d'enseignement supérieur et de recherche français de référence dans ce domaine.

IMT Atlantique propose depuis septembre 2018 une nouvelle formation d'ingénieurs généralistes. Les étudiants sont recrutés sur le concours Mines-Ponts. L'École délivre par ailleurs deux diplômes d'ingénieur par la voie de l'apprentissage, des diplômes de masters, mastères spécialisés et doctorats.

Les formations d'IMT Atlantique s'appuient sur une recherche de pointe, au sein de 6 unités mixtes de recherche (avec le CNRS, l'INRIA, l'INSERM, des universités ou écoles d'ingénieur), dont elle est tutelle : GEPEA, IRISA, LATIM, LABSTICC, LS2N et SUBATECH. L'école s'appuie sur son excellence en recherche dans ses domaines phares (énergie et numérique, cybersécurité, environnement et numérique, industrie du futur, nucléaire, santé et numérique, risques et interactions) et en couplant les domaines scientifiques pour répondre aux défis de demain : transition numérique, transition environnementale, transition industrielle, transition énergétique, santé du futur et recherche fondamentale.

L'École est membre de l'institut Carnot M.I.N.E.S (Méthodes Innovantes pour l'Entreprise et la Société), de l'institut Carnot Télécom & Société Numérique (TSN) et membre fondateur de la communauté d'universités et d'établissements Université Bretagne Loire.

Pour en savoir plus : <http://www.imt-atlantique.fr/>