

L'Institut Pasteur et Medicen Paris Region s'associent pour soutenir le développement des startups dans les sciences de la vie

La 2^{ème} Université d'été de la création d'entreprise, co-organisée par l'Institut Pasteur et le pôle Medicen, a permis de former 70 futurs entrepreneurs dans la santé

Paris, le 24 juillet 2017 – L'Institut Pasteur, centre de recherche biomédicale de renommée internationale, et Medicen Paris Region, premier pôle de compétitivité d'Europe en santé, ont organisé les 6 et 7 juillet 2017 une Université d'été consacrée à la création d'entreprise dans le domaine des sciences de la vie. Pour cette seconde édition, une trentaine d'intervenants expérimentés - créateurs d'entreprise, investisseurs et consultants - ont formé 70 futurs entrepreneurs, actuellement étudiants, doctorants, post-doctorants, chercheurs et ingénieurs.

« Notre premier objectif à travers cet événement est de familiariser les participants avec l'idée de créer une entreprise pour rendre l'innovation accessible, aussi bien en biotech, medtech ou e-santé », indique Dominique Franco, Conseiller à l'Enseignement à l'Institut Pasteur. « Notre 2^{ème} objectif est de partager avec de futurs entrepreneurs les clés essentielles pour le lancement d'une entreprise en sciences de la vie, afin d'en assurer le succès. Enfin, nous souhaitons créer de l'interactivité, réunir tous les participants autour de conférences et ateliers, et favoriser l'émergence de relations entre créateurs, experts et futurs entrepreneurs. »

« Cette initiative est une belle illustration d'une des missions de Medicen : accompagner les créateurs d'entreprises et les startups du monde de la santé en organisant la rencontre des doctorants avec des experts de haut niveau », complète Béatrice Falise-Mirat, Déléguée Générale de Medicen Paris Region.

Les participants ont pu bénéficier de l'expérience d'intervenants couvrant différents champs du monde de l'entrepreneuriat : serial entrepreneurs, responsable de la BPI, business angels, investisseurs, juristes, commerciaux, ou encore responsables d'incubateur et pôle de compétitivité. Des professionnels reconnus ont partagé leur retour d'expérience, à l'instar de Philippe Pouletty (co-fondateur et Directeur Général de Truffle Capital et Membre fondateur de Pharnext, Abivax et Carmat), David Sourdivé (cofondateur de Collectis) ou encore Stéphanie Marrus (Director of the Entrepreneurship Center University of California San Francisco). Une séance de micro-coaching a complété l'événement, permettant aux participants de bénéficier de conseils personnalisés de la part des intervenants. Le programme a notamment abordé les premières étapes de la création d'une start-up, de la recherche de financements initiaux et secondaires ainsi que du rôle essentiel de l'équipe dans le processus de création d'entreprise.

A propos de Medicen Paris Region

Medicen Paris Region est un pôle de compétitivité des technologies innovantes en santé, à rayonnement national et international. Il mobilise plus de 300 entreprises, organismes académiques, hôpitaux et collectivités territoriales autour d'une même ambition : positionner l'Île-de-France en premier cluster de santé d'Europe. Son activité se concentre autour de cinq axes stratégiques : diagnostic biologique, imagerie diagnostique et interventionnelle, médecine régénératrice et biomatériaux, santé numérique ainsi que médecine translationnelle. En étroite collaboration avec les acteurs régionaux et nationaux de l'innovation en santé, la mission de Medicen Paris Region consiste à :

- faire émerger, valoriser et aider au financement de projets collaboratifs labellisés en santé dans le but de les transformer en valeur économique et en emplois
- accélérer le développement économique de startups et PME innovantes à l'international
- renforcer l'attractivité du territoire francilien, animer et catalyser cet écosystème représentant plus de 50% des sciences de la vie en France

Depuis la création du pôle en 2005, 62 produits innovants ont été commercialisés dans les domaines de l'imagerie, des dispositifs médicaux et des outils biologiques. 292 projets ont été labellisés et financés par l'État (Fonds unique interministériel, Projets structurants), Bpifrance, l'Agence Nationale de Recherche, le Fonds Européen de Développement Régional, les Investissements d'Avenir et/ou par les collectivités territoriales, la Région Île-de-France. Cela représente un investissement total de 1,9 milliard d'euros et 533 millions d'euros d'aides publiques.

www.medicen.org

A propos de l'Institut Pasteur

Fondation reconnue d'utilité publique, créée en 1887 par Louis Pasteur, l'Institut Pasteur est aujourd'hui un centre de recherche biomédicale de renommée internationale, au cœur d'un réseau regroupant 33 instituts présents sur les cinq continents. Pour mener sa mission dédiée à la prévention et à la lutte contre les maladies, en France et dans le monde, l'Institut Pasteur développe ses activités dans quatre domaines : recherche scientifique et médicale, santé publique et veille sanitaire, enseignement, valorisation économique et transfert technologique.

Plus de 2 500 collaborateurs travaillent au sein de son campus, à Paris. Leader mondial reconnu dans le domaine des maladies infectieuses, de la microbiologie et de l'immunologie, ses 130 unités se consacrent également à l'étude de certains cancers, de maladies génétiques et neurodégénératives, ou encore à la génomique et à la biologie du développement. Ces travaux dédiés à l'amélioration de nos connaissances sur le vivant, permettent la découverte et le développement de nouveaux moyens de prévention et d'innovations thérapeutiques. Depuis sa création, 10 chercheurs travaillant au sein de l'Institut Pasteur ont reçu le Prix Nobel de Médecine, les derniers en 2008 à titre de reconnaissance de leur découverte en 1983 du virus de l'immunodéficience humaine (VIH) responsable du sida.

www.pasteur.fr

Contact Presse et Analystes Andrew Lloyd & Associates

Juliette dos Santos / Lise Beltzung

juliette@ala.com - lise@ala.com

Tel : +33 1 56 54 07 00

[@ALA_Group](#)