

Un dispositif porté par le pôle de compétitivité Eurobiomed et l'Association Grand Luminy, financé par la Région Provence - Alpes - Côte d'Azur

Le pôle de compétitivité Santé Eurobiomed et l'Association Grand Luminy Technopôle agissent depuis de nombreuses années en faveur de la création et du développement d'entreprises de santé. Forts de cette expertise, ils ont souhaité proposer un dispositif coordonné et renforcé afin d'accélérer le démarrage et d'accompagner la croissance d'entreprises de la filière Santé présentant un fort potentiel sur le territoire. Ils ont donc lancé le programme Go4BioBusiness®, lauréat d'un Appel à Manifestation d'Intérêt du Conseil Régional Provence - Alpes - Côte d'Azur.

L'innovation en santé : filière d'excellence pour la Région

La santé est un des secteurs d'innovation les plus porteurs pour lequel la France et en particulier la Région Provence - Alpes - Côte d'Azur dispose d'un avantage compétitif majeur du fait de l'excellence de sa recherche académique et de son tissu d'entreprises de biotechnologies et de technologies médicales.

Depuis 20 ans, un nombre significatif d'entreprises ont ainsi pu émerger, pour la plupart créées sur la base d'innovations issues des laboratoires de recherche. Aujourd'hui, le territoire compte de nombreuses sociétés établies, un tissu de sociétés biotech et medtech mature, et de nombreuses start-ups récemment créées.

On retrouve ainsi parmi les success stories : Innate Pharma (immunothérapie - anticorps monoclonaux), SuperSonic Imagine (imagerie médicale – appareils d'échographie), Provepharm (utilisation pharmaceutique du bleu de méthylène ultra-pur) ou encore TxCell (immunothérapies cellulaires).

Afin de favoriser l'émergence de nouvelles pépites, les entreprises de la filière ont besoin d'accompagnements spécifiques et adaptés aux particularités du secteur :

- une réglementation pré- et post-mise sur le marché très contraignante
- des besoins accrus en termes de financement
- une valorisation qui se traduit par des brevets
- une dimension internationale pour ces projets dès leur démarrage.

Le secteur Biotechs/Medtechs doit être considéré comme l'un des maillons forts de l'économie de la connaissance, non délocalisable, avec un potentiel de croissance très élevé, notamment s'il est soutenu avec des moyens renforcés.

Qu'est-ce que Go4BioBusiness® ?

L'objectif du programme est de détecter et d'accompagner les entreprises à forte croissance dans leur phase précoce. C'est un dispositif d'accompagnement personnalisé, destiné aux projets à fort potentiel de croissance de la région et aux projets/entreprises souhaitant s'y implanter.

LE PRINCIPE

Une structuration et un accompagnement des projets pour viser dès leur démarrage des perspectives de levées de fonds massives et d'internationalisation plus rapides, via :

- Un accompagnement premium
- Un mentor industriel pour chaque projet
- Une due diligence approfondie orchestrée par les acteurs du dispositif et réalisée par les partenaires du programme permet d'identifier les verrous à lever, puis de valider le potentiel de croissance du projet
- L'élaboration d'une feuille de route pour guider les entreprises plus rapidement vers la croissance

POUR QUI ?

Deux niveaux d'intervention sont prévus pour s'adapter au stade de développement du projet :

StartINBioBusiness

StartInBioBusiness® pour les projets ou entreprises de moins de 18 mois, pour accélérer l'amorçage avec pour objectifs :

- Levées de fonds supérieures à 500k€
- Création d'emplois supérieures à 10, en deux ans
- Atteinte du marché ou d'un partenariat avec un industriel majeur en moins de 8-10 ans

BoostINBioBusiness

BoostInBioBusiness® pour accélérer le franchissement des paliers critiques des entreprises de moins de 5 ans avec pour objectifs :

- Levées de fonds supérieures à 5 millions d'euros ou multiplication du CA par 4 a minima
- Création d'emplois supérieures à 20 en deux ans
- Atteinte du marché ou d'un partenariat avec un industriel majeur en moins de 5 ans

Apports du programme

En plus d'un accompagnement dédié et de la mutualisation des compétences des deux acteurs du dispositif, les entreprises accélérées bénéficient :

- D'un financement partiel de prestations premiums telles que de l'accompagnement stratégique, accompagnement à la levée de fonds, internationalisation, communication, recrutement, etc.
- L'accès à un pool d'experts, partenaires de Go4BioBusiness®, s'engageant à accompagner les entreprises à coûts négociés et forfaitaires
- La mise en relation avec un réseau de « facilitateurs » : investisseurs, référents...

Phase pilote : où en est-on ?

ACTIONS RÉALISÉES

Suite à l'appel à candidature lancé fin 2015, un premier comité de sélection s'est réuni fin janvier. En se basant sur les Due diligences réalisées en amont, les membres du comité, composé d'industriels du secteur, de partenaires institutionnels, de représentants de fonds d'investissements spécialisés et de représentants de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur, ont choisi deux entreprises pour intégrer le programme.

La société Balmes Transplantation intègre StartInBioBusiness® et l'entreprise Physio-Assist bénéficie de BoostInBioBusiness®. Chacune dispose à présent d'une feuille de route spécifiant les prestations nécessaires et les moyens à déployer pour accélérer leur croissance. En parallèle, des prestataires ont été référencés afin d'intervenir auprès des entreprises accompagnées.

LES PROCHAINES ÉCHÉANCES

La phase d'accélération est initiée, avec un mentoring actif depuis le mois de mars et le démarrage des prestations spécifiques à chaque entreprise déterminées par leurs feuilles de route respectives.

Les candidatures à l'intégration de la seconde promotion du programme Go4BioBusiness® seront étudiées avant fin 2016.

Présentation des entreprises accompagnées

BALMES TRANSPLANTATION

Créée par Patrick Berna en 2014, Balmes Transplantation est une société biopharmaceutique développant des solutions pharmacologiques pour protéger les greffons de transplantation contre les lésions d'ischémie-reperfusion. Basée sur le repositionnement de molécule, cette approche innovante va permettre d'améliorer la qualité des greffons et de réduire ainsi la pénurie actuelle d'organes de transplantation. Patrick Berna a plus de 20 ans d'expérience en développement clinique et préclinique dans l'industrie pharmaceutique (Pfizer, Boehringer Ingelheim, Trophos).

>>> **Accélération**

Avec Go4BioBusiness®, Balmes Transplantation réalise toutes les phases amont en vue d'une levée de fonds afin d'accélérer le développement de son premier produit de conservation des greffons de reins.

PHYSIO-ASSIST

Physio-Assist développe une gamme de produits destinés aux patients atteints de bronchopathies obstructives et de la mucoviscidose. Le dispositif Simeox, développé en collaboration avec le CNRS, liquéfie et draine le mucus bronchique en stimulant l'air trachéo-bronchique par génération de vibrations. Simeox propose un désencombrement performant tout en autonomisant le patient, en centre de soins ou, à terme, à domicile. Fort de performances démontrées lors d'une étude clinique de tolérance et d'un marquage CE, Simeox entre dans sa phase d'industrialisation et de commercialisation. Adrien Mithalal, fondateur et CEO de Physio-Assist, est ingénieur spécialisé en systèmes embarqués et diplômé de l'ESSEC et Télécom Paris. Il a développé cette technologie à partir des travaux du CNRS et en lien avec des expertises cliniques.

>>> **Accélération**

Physio-Assist vise une mise sur le marché de Simeox en France et dans le reste de l'Europe.

Deux mentors se sont engagés aux côtés des entreprises accélérées : Balmes Transplantation a pour mentor Jean-François Morin, directeur de l'investissement en sciences de la vie chez Bpifrance / InnoBio et Physio-Assist est suivie par Claude Cohen-Bacrie, co-fondateur et CTO de SuperSonic Imagine.

Les partenaires du programme

Impliqués très tôt dans le processus de sélection des candidats, les partenaires du programme apportent leur expertise spécifique tout au long de l'année d'accélération, dès la due diligence approfondie des dossiers.

PARTENAIRES INSTITUTIONNELS

La SATT Sud-Est, l'INPI PACA OUEST et Bpifrance PACA contribuent directement au programme grâce à une offre sur mesure proposée aux porteurs de projets. Des représentants de la Région Provence – Alpes – Côte d'Azur et de l'ARII PACA complètent le panel des partenaires du programme.

ENTREPRENEURS ET FINANCEURS

Engagés aux côtés des entreprises accompagnées, les entrepreneurs et financeurs de la filière Santé, tels que Claude Cohen-Bacrie, Vincent Fert, Jean-François Morin, ou encore Laurent Jacotot et Michel Féraud mettent à profit leur expérience et leurs réseaux.

Un projet porté par deux experts de l'entrepreneuriat dans le domaine de la santé



EUROBIOMED

Le pôle de compétitivité Eurobiomed accompagne les entreprises innovantes de la filière santé des régions Provence – Alpes – Côte d'Azur et Languedoc – Roussillon depuis 2004. Doté d'une équipe de professionnels de l'innovation et du marché de la santé, Eurobiomed a, depuis sa création, accompagné des entreprises d'ultra-croissance du secteur : Median Technologies, Provence Technologies, TxCell, Innate Pharma, HalioDx en sont quelques exemples. Cette expérience de 10 ans au service de la croissance des TPE PME du territoire permet au Pôle de proposer un programme d'accompagnement à la croissance (CellComp) qu'il propose de renforcer pour permettre au territoire régional d'héberger, d'ici 5 ans, les entreprises leaders de son secteur.

Autre projet emblématique porté par Eurobiomed, Marseille Immunopôle : un projet pilote qui sera un des principaux pourvoyeurs d'entreprises de croissance des années à venir.



ASSOCIATION GRAND LUMINY

Créée en 1985 pour assurer la promotion, l'animation et le rayonnement du Parc Scientifique et Technologique de Luminy, l'Association est impliquée depuis 20 ans dans le soutien à l'entrepreneuriat pour les porteurs de projet d'entreprises innovantes. Dès 1995, elle crée le premier dispositif d'aide et d'accompagnement à la création d'entreprise en milieu académique, dédié aux projets innovants portés par des étudiants ou issus des laboratoires de Luminy.

Forte d'une expertise reconnue pour le secteur des biotechnologies, Grand Luminy s'est également attachée à la mise en place d'une chaîne de l'innovation complète allant des actions de sensibilisation jusqu'à l'hébergement de start-ups biotechs au sein de la pépinière, ouverte en 2009, avec comme objectif la structuration d'un véritable biopôle au sein de ce campus d'excellence.

Au sein de près de 4 000m² de locaux, la pépinière biotech propose aux sociétés laboratoires, bureaux, plateformes mutualisées et une large gamme de services spécialisés autour des activités de R&D. A ce dispositif permettant aux entreprises de concentrer leurs ressources sur le cœur de métier, vient s'ajouter un accompagnement stratégique dispensé par des chargés de mission spécialistes de ce secteur d'activité et l'accès à un large réseau de partenaires.

Contacts

Marianne Morini - Eurobiomed
marianne.morini@eurobiomed.org
04 91 13 74 68

Elise Attia - Grand Luminy
elise.attia@grandluminy.com
04 91 82 84 84