



 COMMUNIQUÉ DE PRESSE / Strasbourg, le 19 juin 2018

Création d'entreprises & Recherche publique La SATT Conectus et l'incubateur Semia dynamisent l'entrepreneuriat issu de la recherche publique

En quelques années, les laboratoires de recherche publics sont devenus le nouveau terreau de la création d'entreprises innovantes. Au sein de l'Université de Strasbourg, qui affiche une politique volontariste dans le domaine, plus de 130 étudiants ou jeunes diplômés conduisent actuellement un projet de création d'entreprise. Sur les dernières années, plusieurs dizaines de startups ont ainsi déjà vu le jour. Pour accélérer cette dynamique originale, la SATT Conectus et l'incubateur Semia ont choisi de créer conjointement un Département dédié - « VIA RevelUp » - et de recruter un chef de projet associé. Cette démarche, soutenue par l'Université de Strasbourg, bénéficie d'un financement par l'IdEx (programme Investissements d'Avenir).

L'aventure entrepreneuriale séduit un public de plus en plus large au sein des laboratoires de recherche publics, qu'il s'agisse de doctorants ou de chercheurs. Faire face à cette demande croissante tout en maintenant la qualité de l'accompagnement proposé – structuration du projet, définition du modèle d'affaire, aide à la constitution d'équipe et à la levée de fonds – est un défi.

2 actions-terrain pour agir concret

Conscient de cet enjeu, l'incubateur d'entreprises innovantes Semia et la SATT Conectus ont décidé de collaborer encore plus étroitement pour stimuler et renforcer la création d'entreprises issues de la recherche publique. Les deux partenaires déploient ainsi en 2018 deux actions-phares innovantes :

-  **La création conjointe d'un Département « VIA RevelUp » au sein de Semia, co-piloté avec Conectus.** Ce nouveau département sera exclusivement dédié à l'accompagnement des projets et startups issus de la recherche publique ou en lien avec celle-ci. Avec pour objectif de doubler le nombre de projets de création de startups issues de la recherche publique, soit un total d'une dizaine de nouveaux projets par an, cet accompagnement sera transverse entre les deux structures. Il prendra la forme d'ateliers de sensibilisation, de plusieurs formations déployées avec comme public les étudiants jusqu'aux chercheurs, ainsi que des ateliers de travail communs entre plusieurs profils différents (scientifiques, marchés).
-  **Le recrutement conjoint d'un Chef de Projet « VIA RevelUp ».** Ce dernier, fort d'un parcours de 4 ans en tant qu'enseignant-chercheur lui donnant une vision proche du monde académique mais aussi de responsable d'un parcours d'Innovation et de Propriété Intellectuelle, vient de prendre ses fonctions. Il partagera son temps entre les 2 structures-partenaires.





Il aura pour mission de **prospector et d'accompagner les projets de création d'entreprises spécifiquement issus de la recherche publique alsacienne.**

Il contribuera activement à la **mise en place du département « VIA RevelUp »** et évoluera à cet effet en totale coordination avec le Pôle Etudiant Entrepreneur de l'Université de Strasbourg. A ce titre, le Chef de projet « VIA RevelUp » mènera également **des actions de sensibilisation à l'entrepreneuriat innovant et de détection auprès des chercheurs, doctorants et post-doctorants.** Il organisera notamment la mise en place d'un **plan de formation à destination des doctorants, des post-doctorants et des chercheurs,** pour susciter des vocations et leur donner toutes les clés de la création d'entreprise.

Enfin, pour accélérer les projets en temps réel, il **animera un réseau de partenaires/investisseurs,** épaulera les porteurs de projets dans la **préparation des concours à la création d'entreprises** de Bpifrance et constituera un **vivier de managers potentiels.**

Nicolas Carboni, Président de Conectus, se félicite de cette nouvelle initiative partenariale avec Semia : *« Notre collaboration avec Semia a déjà clairement porté ses fruits. Nous accueillons une qualité croissante de projets de création de startups issues de la recherche publique, qui s'ancrent sur des technologies innovantes sur lesquelles Conectus investit en amont pour en démontrer la pertinence par rapport au marché. Cet appui permet à ces startups de générer ensuite des levées de fonds exemplaires, tant dans les montants que dans les délais. Pour preuve, le montant total des levées de fonds au cours des trois dernières années atteint 30M€ - un record - et les premiers tours de financement se bouclent aujourd'hui en quelques mois. Ce partenariat renforcé avec Semia alimentera positivement cette dynamique ».*

Une vision partagée par **Lilla Merabet, Présidente de Semia et Vice-Présidente de la Région Grand Est,** qui complète : *« Les startups liées à la recherche publique représentent 45 % des incubés chez Semia. La création d'un Département dédié a donc tout son sens. Cette action vient compléter notre programme de pré-incubation Starter Class, qui, en partenariat avec Conectus, a déjà permis d'accompagner sur une période de deux ans plus d'une dizaine de porteurs de projets issus de la recherche publique. Cette collaboration permet d'étudier la viabilité technique et économique ainsi que l'adéquation équipe/projet pour conforter le projet de start-up ou identifier les verrous à lever. Nous sommes donc ravis de renouveler et d'inscrire dans la durée notre collaboration avec Conectus, partenaire naturel d'un incubateur technologique tel que SEMIA.»*

Ce nouveau partenariat Conectus/Semia s'inscrit par ailleurs pleinement dans la dynamique entrepreneuriale initiée par l'Université de Strasbourg, comme en témoigne **Michel de Mathelin, vice-président Valorisation et relations avec le monde socio-économique** : *« Nos laboratoires de recherche sont des réservoirs d'innovations qui ne demandent qu'à être concrétisées en dehors de l'université. Il est crucial de faciliter les projets de nos doctorants et chercheurs de plus en plus nombreux à vouloir vivre l'aventure Startup. Il nous appartient de fournir les compétences nécessaires à ces projets de création d'entreprise pour le plus grand bénéfice du développement économique de notre région et de notre pays. »*

Outre un effet sur le nombre de créations d'entreprises, cette initiative partenariale va également permettre de stimuler les collaborations de recherche et de création d'emploi pour les étudiants chercheurs, les startups s'appuyant souvent sur les laboratoires pour poursuivre leur développement et recruter leurs équipes.





CONTACT PRESSE :	CONECTUS
	France MANDRY Responsable communication france.mandry@satt.conectus.fr 03 68 41 12 60

A propos de l'Université de Strasbourg

L'Université de Strasbourg, c'est près de cinq siècles d'histoire, des noms illustres, un patrimoine riche, une situation européenne. L'université accueille plus de 50 000 étudiants chaque année dont 20 % d'étudiants étrangers dans 192 formations, emploie 5 300 enseignants chercheurs et personnels et comprend 35 facultés et 72 laboratoires de recherche. Elle se situe dans le top 150 du classement de Shanghai. Elle forme chaque année plus de 450 docteurs en science. Quatre prix Nobel y sont toujours en activité, ainsi que plus de 50 projets de recherche européens (ERC) de très haut niveau. Elle est désormais labellisée université d'excellence en France, grâce au programme d'investissements d'avenir. www.unistra.fr

A propos de Semia

L'incubateur SEMIA est un acteur majeur dans la détection et l'accompagnement des projets d'entreprises innovantes en Alsace. Depuis 2000, SEMIA a accompagné plus de 200 porteurs de projets, ayant mené à la création de 184 entreprises dont 134 sont toujours en activité. En 2017, 23 nouveaux projets sont entrés en incubation. SEMIA est labellisé Incubateur d'excellence Grand Est - www.startup-semia.com

A propos de la SATT* Conectus

En lien étroit avec les grands acteurs de la recherche publique, la SATT Conectus propose aux entreprises des innovations issues des laboratoires académiques d'excellence implantés en Alsace. Elle finance jusqu'à 500 k€ les inventions les plus porteuses, pour leur permettre d'aboutir à une preuve de concept, gage de succès. Grands groupes, PME et start'ups accèdent ainsi à des technologies dérisquées, avant-gardistes et prêtes à être industrialisées. Grâce à Conectus, les industriels peuvent aussi co-développer, avec des chercheurs publics, ces projets innovants à fort potentiel. Enfin, Conectus leur permet d'identifier des compétences académiques pointues pour accélérer leurs propres projets de R&D. Dans tous les cas, Conectus gère et coordonne tout échange et transaction entre l'entreprise et le chercheur, gage de simplicité et de rapidité. Depuis 2012, grâce à une excellence académique alsacienne de calibre international, la SATT Conectus a ainsi notablement accéléré le transfert de technologies au bénéfice direct d'un développement économique performant.

Depuis 2012 : 141 titres de propriété intellectuelle actifs ◦ 738 contrats de collaboration signés ◦ 79 projets innovants financés ◦ 76 transferts concrétisés ◦ 15 startups créées ◦ 27M€ levés auprès d'investisseurs (chiffres 2017)

Actionnaires : CNRS, INSERM, ENGEE, INSA, UNIVERSITE DE STRASBOURG, UNIVERSITE DE HAUTE ALSACE, CAISSE DES DEPOTS

www.conectus.fr ◦ <http://conectlabs.conectus.fr/> ◦ [@ConectusAlsace](https://twitter.com/ConectusAlsace) * Société d'Accélération du Transfert de Technologies

