

L'Inserm, Inserm Transfert et la SATT Toulouse Tech Transfer (TTT) signent un accord de partenariat pour le financement de projets de maturation à Toulouse

Paris, le jeudi 23 novembre 2017 – Le professeur Yves Lévy, Président Directeur Général de l'Inserm, Monsieur Pierre Dufresne, Président de la SATT Toulouse Tech Transfer (TTT) et Madame Pascale Augé, Présidente du Directoire d'Inserm Transfert annoncent la signature d'un accord de partenariat ouvrant de grandes perspectives de collaboration entre les structures de valorisation, Inserm Transfert et TTT, pour le financement de projets de maturation issus de laboratoires de recherche communs entre l'Inserm et l'Université Toulouse III - Paul Sabatier. Cet accord est également visé par le professeur Jean-Pierre Vinel, Président de l'Université Toulouse III - Paul Sabatier.

Cet accord est une première depuis la création des Sociétés d'Accélération du Transfert de Technologies (SATT). En effet, c'est la première fois que l'Inserm signe un accord de partenariat sans être actionnaire de la SATT. Cette démarche montre une véritable volonté de la part des trois entités de collaborer ensemble et de mettre en commun leurs compétences pour créer de la valeur sur des projets en santé humaine.

La signature de cet accord intervient dans un contexte favorable, puisqu'un accord de mixité entre l'Université Toulouse III - Paul Sabatier et l'Inserm était, en parallèle, en cours de renouvellement. Cet accord définit l'attribution des mandats pour les unités mixtes du périmètre. L'accord signé avec la SATT TTT permet à toutes les unités mixtes d'avoir dorénavant accès à l'enveloppe de maturation de la SATT ou de l'Inserm, ce quel que soit le mandataire défini par la convention de mixité, dans le respect des droits et des modèles économiques de chacun (inventeurs, copropriétaires, structures de valorisation).

Les termes de l'accord permettent à l'Inserm, par l'intermédiaire d'Inserm Transfert, de proposer à la SATT TTT des projets issus des unités mixtes, en vue d'un financement en maturation. Lorsque ces projets entrent dans les Domaines Stratégiques de l'Inserm, Inserm Transfert sera en charge de la commercialisation du projet. Concernant les autres domaines, le mandat pourra être transféré à l'Université Toulouse - III Paul Sabatier qui s'appuiera sur TTT pour la commercialisation. En outre, l'Inserm par l'intermédiaire d'Inserm Transfert et la SATT Toulouse Tech Transfer peuvent également décider de cofinancer certains projets de manière séquentielle (pré-maturation/maturation) ou concomitante. Dans ce cas, la commercialisation sera attribuée à l'une ou l'autre des structures de valorisation d'un commun accord, en fonction des compétences spécifiques de chacun dans le processus de transfert vers l'industrie.

Pierre Dufresne, Président de la SATT Toulouse Tech Transfer (TTT) annonce « Cet accord résulte de discussions entamées il y a quelques années, et sa finalisation a été un peu longue. C'est néanmoins chose faite, grâce à la volonté de toutes les parties, et l'accord ouvre des perspectives intéressantes, en particulier pour les équipes de recherche, car les attentes sont nombreuses. L'organisation mise en place avec cette convention va permettre d'y répondre avec pertinence et efficacité. La montée en puissance devrait être rapide ».

Pascale Augé, Présidente du Directoire d'Inserm Transfert commente « La signature de cet accord est le signe de la concrétisation d'une volonté de collaborer de longue date que nous avons souhaité rendre plus efficiente et optimisée. Le partenariat avec Toulouse Tech Transfer vient renforcer le travail et la présence d'Inserm Transfert dans la région et permettra le développement de nouveaux projets de valorisation répondant ainsi aux nombreux besoins des chercheurs. Il s'inscrit dans notre volonté d'excellence et de donner leur chance à un maximum de projets innovants à forte croissance ».

A propos de la SATT Toulouse Tech Transfer

TTT est l'opérateur régional de la valorisation et du transfert de technologie de la recherche publique vers les entreprises. La société a été créée, en janvier 2012, dans le cadre du Programme d'Investissement d'Avenir (PIA). Les fondateurs et actionnaires de TTT sont l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées, le CNRS et la CDC (Caisse des Dépôts et Consignations). TTT assure la conduite de projets de maturation en investissant sur les résultats les plus prometteurs de la recherche publique afin de commercialiser les innovations auprès des entreprises. L'objectif est de favoriser l'innovation des entreprises, le développement de la compétitivité, ainsi que la création d'emplois et de richesses.
www.toulouse-tech-transfer.com

A propos de l'Inserm

Créé en 1964, l'Institut national de la santé et de la recherche médicale est le seul organisme public de recherche français entièrement dédié à la santé humaine. Il s'est vu confier, en 2008, la responsabilité d'assurer la coordination stratégique, scientifique et opérationnelle de la recherche biomédicale. Ce rôle central de coordinateur lui revient naturellement par la qualité scientifique de ses équipes mais également par sa capacité à assurer une recherche translationnelle, du laboratoire au lit du patient.

www.inserm.fr

A propos d'Inserm Transfert

Fondée en 2000, Inserm Transfert est la filiale privée 100% de l'Inserm sous Délégation de Service publique depuis 2006. Inserm Transfert SA gère l'intégralité de la valorisation et du transfert des connaissances issues des laboratoires de recherche de l'Inserm vers l'industrie, de la déclaration d'invention au partenariat industriel. Inserm Transfert propose aussi ses services dans le montage et la gestion de projets européens et internationaux, l'accompagnement d'études cliniques et post inscriptions, la gestion d'appels à projets institutionnels ou industriels. Depuis 2009, elle gère une enveloppe de maturation. Enfin, elle dispose d'un fonds d'amorçage dédié aux sciences de la vie, Inserm Transfert Initiative.

www.inserm-transfert.fr

A propos de l'Université de Toulouse III Paul Sabatier

Héritière directe de l'ancienne Université de Toulouse fondée en 1229, l'université Toulouse III – Paul Sabatier est née officiellement en 1969-1970 de la fusion des Facultés de médecine, de pharmacie et des sciences.

Elle se situe aujourd'hui parmi les premières universités françaises, grâce à son rayonnement scientifique et à la diversité des laboratoires et des formations qu'elle propose en sciences, santé, sport, technologie et ingénierie. À l'université Toulouse III - Paul Sabatier, la recherche s'articule essentiellement autour de cinq comités et de 12 axes thématiques prioritaires : activités humaines et sociales; biologie, agronomie, biotechnologie et santé; mathématiques, sciences et technologies de l'information et de l'ingénierie; sciences de la matière; univers, planète, espace et environnement.

www.univ-tlse3.fr

Contacts presse

Toulouse Tech Transfer

Fabienne PELTIER

Responsable communication

05 62 25 50 98 / 06 18 01 88 17 - peltier@toulouse-tech-transfer.com

Inserm Transfert

Julie Walle

Chargée de communication

01 55 03 01 59 / 06 09 40 41 63 - julie.walle@inserm-transfert.fr

Université Toulouse III Paul Sabatier

Virginie Fernandez

Chargée de communication

05 61 55 62 50 / 06 88 34 49 98 - virginie.fernandez@univ-tlse3.fr