

## Communiqué de presse

Toulouse, le 6 janvier 2016

---

# Signature d'une convention entre le CHU de Toulouse et Toulouse Tech Transfer, passerelle entre la recherche académique et le monde industriel

Le Centre Hospitalier Universitaire de Toulouse et Toulouse Tech Transfer (TTT), - Société d'Accélération du Transfert de Technologies de Midi Pyrénées (SATT) - , viennent de signer un accord-cadre pour la valorisation des résultats de recherche émanant du CHU. Ce partenariat a été officialisé entre Mr. Éric Dupeyron, directeur général par intérim du CHU de Toulouse et Mr. Pierre Dufresne, président de TTT.

### Pourquoi cette convention ?

Monter un projet de recherche ou d'innovation est un travail complexe et de persévérance. Il s'agit de construire un dossier cohérent et solide, tant sur le plan scientifique (notamment au niveau méthodologique et statistique) que sur le plan juridique et financier.

Or, la valorisation scientifique, voire économique, est l'aboutissement incontournable des projets de recherche et d'innovation, de même que le transfert de technologie.

Toulouse Tech Transfer, société de droit privé, répond à l'ensemble de ces garanties pour les établissements publics. TTT a, par ailleurs, mis en place des partenariats avec d'autres établissements et organismes de recherche régionaux comme le CNRS, les membres de l'Université Fédérale de Toulouse Midi-Pyrénées (INP, INSA, ISAE, UT1 Capitole, UT2 Jean Jaurès, UT3 Paul Sabatier), et plus récemment le CNES et l'INRA.

TTT assoit ainsi sa position d'interlocuteur de référence en matière de technologies, entre le monde de la recherche régionale et celui des entreprises.

### Pourquoi au CHU de Toulouse ?

Le Centre Hospitalier Universitaire de Toulouse est aujourd'hui un acteur majeur de l'innovation en santé. Son positionnement en qualité de structure sanitaire de référence de la région Midi-Pyrénées, autour de 150 établissements publics et privés en fait un acteur incontournable. Sa mission de recherche fait tout à la fois partie de son activité quotidienne et de sa stratégie pour l'avenir. Le projet d'établissement intègre un volet Recherche et Innovation. La Direction de la Recherche et de l'Innovation (DRI), a professionnalisé la gestion des projets de recherche et attache une attention particulière à la valorisation des résultats, et au transfert de technologies.

Le CHU de Toulouse compte :

- 233 ETP (équivalent temps plein) travaillent pour la recherche au CHU
- 39 brevets déposés : trousse de diagnostics pour la polyarthrite rhumatoïde, ocytocine et syndrome de Prader-Willi
- 10 marques déposées tels NUTRI-KIOSK, NUTRI-EDUC, Germethèque, Clic Étoile...
- 8 logiciels déposés : NUTRI-KIOSK, NUTRI-EDUC,
- 7 dessins et modèles déposés
- 20 projets internationaux

### **TTT partenaire du CHU**

Toulouse Tech Transfer, dans cette mission de proximité, en lien avec la cellule juridique et valorisation de la Direction de la Recherche et de l'Innovation :

- participe à la détection de nouvelles innovations,
- assure la protection de l'innovation (brevet d'invention, bases de données et logiciels, droit de la propriété intellectuelle, savoir-faire),
- valorise l'ensemble des projets qui lui sont confiés,
- recherche le/les partenaire(s) industriel(s) dans le cadre d'une commercialisation éventuelle,
- négocie et conclut les contrats avec les industriels.

Toulouse Tech Transfer s'intègre ainsi aux grands programmes et aux projets multi-partenariaux du CHU de Toulouse dans le domaine de la recherche et de l'innovation.

TTT est l'opérateur régional de la valorisation et du transfert de technologie de la recherche publique vers les entreprises. TTT a été créée dans le cadre du Programme d'Investissement d'Avenir (PIA). 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.

### **Contact presse :**

- **TOULOUSE TECH TRANSFER**  
Fabienne Peltier - tél. : 05 62 25 50 98 - mobile : 06 18 01 88 17 -  
courriel : [peltier@toulouse-tech-transfer.com](mailto:peltier@toulouse-tech-transfer.com)
- **CHU DE TOULOUSE, DIRECTION DE LA COMMUNICATION, HOTEL-DIEU SAINT-JACQUES,**  
Dominique Soulié - tél. : 05 61 77 83 49 - mobile : 06 27 59 58 96 -  
courriel : [soulie.d@chu-toulouse.fr](mailto:soulie.d@chu-toulouse.fr)