



Toulouse Tech Transfer 2012-2017

Conférence de presse – 22 mars 2017 – 9h00

A l'occasion de ses 5 ans, TTT organise une conférence de presse
à l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées
41 allées Jules Guesde, Toulouse

5 ans d'actions, de croissance constante, d'impacts positifs sur le territoire, de projets emblématiques... Retour sur un très beau parcours dans un écosystème de l'innovation en constante évolution.

En janvier 2012, Toulouse Tech Transfer (TTT), la Société d'Accélération du Transfert de Technologies (SATT) de l'ex région Midi-Pyrénées était créée dans le cadre du Programme des Investissements d'Avenir (PIA). TTT fut l'une des 5 premières SATT créées.

Depuis sa création, TTT a su s'intégrer et se développer dans un paysage mêlant acteurs historiques, structures publiques & privées, services intégrés... Ces 5 années passées ont largement validé le modèle des SATT et ont confirmé la pertinence de la démarche en région. Les clés de cette réussite résident en :

- une simplification de l'accès aux résultats de la recherche publique locale.
- une augmentation du flux d'opportunités grâce à la sensibilisation en laboratoires, et aux opérations de détection, qualification et protection des résultats intéressants.
- une mise en œuvre des fonds de maturation pour développer les preuves de concept de ces résultats.
- une accélération du processus de transfert de ces technologies à destination des entreprises,
- une réduction des risques financiers et techniques pour ces dernières...

Toulouse Tech Transfer : un pari réussi, un bilan très positif.

Interlocuteur proactif des entreprises et des laboratoires, TTT est un acteur essentiel du développement économique local. En mettant à disposition des entreprises, des technologies innovantes validées et «dé-risquées», TTT favorise clairement leur développement et leur compétitivité, ainsi que la création d'emplois et de richesses.

Depuis 5 ans, la performance et la montée en puissance de la détection des inventions et des projets sont exponentielles. En effet, **près de 750 résultats** de recherche ont été analysés conduisant à **500 inventions identifiées**. Le nombre et le volume des projets de maturation sont en constante augmentation conduisant en seulement 5 ans, à la signature de **65 accords de licence**, dont les deux tiers avec des entreprises régionales.

Contact Presse

Fabienne PELTIER – Responsable communication – www.toulouse-tech-transfer.com – TTT est membre du Réseau SATT
05 62 25 50 98 – 06 18 01 88 17 – peltier@toulouse-tech-transfer.com  @SATT Toulouse

Une matinée d'échanges et de mise en lumière sur les actions menées, le bilan chiffré et des témoignages d'entreprises accompagnées par TTT.

La conférence de presse se déroulera en présence de :

- M. Pascal Mailhos, Préfet de la région Occitanie – Préfet de la Haute-Garonne.
- M. Philippe Raimbault, Président de l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées.
- M. Thierry Ravot, Directeur régional de la Caisse des Dépôts.
- M. Christophe Giraud, Délégué régional du CNRS en Midi-Pyrénées.
- M. Thierry Francq, Commissaire général adjoint au Commissariat Général à l'Investissement.
- M. Pierre Dufresne, Président de Toulouse Tech Transfer.

En 2nd partie, interviendront 5 partenaires industriels qui commercialisent des innovations issues de transferts de technologie :

- **Nanolike** est une entreprise spécialisée dans le développement et la fabrication de nanocapteurs haute performance, miniaturisés et ultra-basse consommation.
- **Pixience** conçoit, industrialise et commercialise des dispositifs d'imagerie et de mesure dans le domaine biomédical, en particulier dans le domaine de la dermatologie et de la dermocosmétique.
- **Micropep Technologies** développe une nouvelle génération de Biostimulant et Biopesticides intelligents et respectueux de l'environnement afin de remplacer les produits agrochimiques.
- **Airborne Concept** est une entreprise spécialisée dans la conception et production de drones à voilures fixes et tournantes ainsi qu'à la formation au télé-pilotage de drones professionnels.
- **Authentic Matériau** collecte, recycle et conçoit des matériaux naturels précieux et innovants (corne, cuir, nacre, bois, plume...) à destination des artisans et des industriels.

Contact Presse