

## OPÉRATION CAMPUS À TOULOUSE : L'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées soutient la rénovation des campus universitaires toulousains

Cette semaine, deux opérations immobilières sont inaugurées dans le cadre du projet Toulouse Campus, coordonné par l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées : la soufflerie aéro-acoustique de l'ISAE-SUPAERO sur son campus de Rangueil et le Pôle AgroBiosciences A, extension de l'INP-ENSAT à Auzeville-Tolosane. Ces deux réalisations viennent renforcer l'attractivité des campus des établissements d'enseignement supérieur et de recherche de l'académie de Toulouse.

Porteur du projet Toulouse Campus, l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées est un acteur majeur dans la construction ou la rénovation des dix-huit opérations immobilières représentant plus de 120 000 mètres carrés de surfaces immobilières et 300 millions d'euros d'investissement. Depuis 2009, le Service Immobilier et Aménagement de l'Université Fédérale, spécifiquement dédié au projet, a déjà permis la réalisation de trois opérations : la Maison de la Recherche et de la Valorisation livrée en avril 2013, l'Espace Clément Ader livré en octobre 2013, et le siège de l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées aux 41 Allées Jules Guesde, en 2015.

Le campus de Toulouse fait partie des 12 sites nationaux sélectionnés dans le cadre de l'Opération Campus, plan de grande ampleur lancé en 2008, en faveur de l'immobilier universitaire français. Ce plan de rénovation a pour objectif de répondre à l'urgence de la situation immobilière dans les campus et de faire émerger des campus d'excellence qui seront la vitrine de la France et renforceront l'attractivité et le rayonnement de l'université française.

Lancés en 2014, les deux projets inaugurés cette semaine ont pour objectif de soutenir la recherche scientifique, la formation et l'innovation.

### LA SOUFFLERIE AÉRO-ACOUSTIQUE DE L'ISAE-SUPAERO, un équipement unique en Europe

> **Descriptif du projet** : La construction de la Soufflerie aéro-acoustique est l'aboutissement du projet de regroupement géographique de l'ISAE-SUPAERO sur son campus de Rangueil, permettant ainsi la concentration de l'ensemble des installations aéropulsives de l'ISAE-SUPAERO. La SAA est équipée de revêtements de chambre anéchoïque et d'aménagements spécifiques permettant d'allier la qualité des écoulements aérodynamiques et la performance des mesures acoustiques.

#### > Les chiffres à retenir :

Superficie bâtiment : **600 m<sup>2</sup> SHON**

Emprise totale du projet avec la veine de la soufflerie : **1 700 m<sup>2</sup>**

Financement de **5,9 M€** dans le cadre des intérêts intermédiaires de revenus de la dotation Toulouse Campus, soit **65%** du montant total du projet.



## **POLE AGROBIOSCIENCES A DE L'INP-ENSAT, au confluent de la recherche, de la formation et du transfert technologique**

> **Descriptif du projet** : bâtiment neuf destiné à accueillir à la fois des locaux de formation, des locaux de recherche (laboratoires et bureaux), des espaces dédiés aux transferts technologiques (relation formation, recherche et monde industriel) et des espaces communs afin d'obtenir un ensemble ouvert et convivial, permettant d'être un lieu d'échanges et de rencontres entre des étudiants, des chercheurs et enseignants-chercheurs et des partenaires du monde industriel.

### > **Les chiffres à retenir :**

Construction neuve de **1750 m<sup>2</sup> SHON**

Financement de **4,574 M€** dans le cadre des intérêts intermédiaires de revenus de la dotation Toulouse Campus, soit **82%** du montant total du projet.



Poursuivant le calendrier prévu, le Service Immobilier et Aménagement de l'Université Fédérale travaille activement à la mise en œuvre de six projets d'envergure qui sortiront de terre en 2018 et 2019 :

- > **Laboratoire MB3** – INSA / Travaux en cours avec une livraison début 2019. Construction d'un nouveau bâtiment sur le campus de l'INSA pour héberger le Laboratoire d'Ingénierie des Systèmes Biologiques et des Procédés.
- > **Centre de Biologie Intégrative** – Université Toulouse III – Paul Sabatier / Démarrage des travaux : novembre 2017. Construction d'un nouveau bâtiment jouxtant l'Institut de Biologie Cellulaire et de Génétique (IBCG), pour créer un lieu de synergie public/privé, associant enseignement supérieur, recherche et le monde socio-économique.
- > **Maison de la Réussite en Licence** – Université Toulouse III – Paul Sabatier / Démarrage des travaux janvier 2018. Ce nouveau bâtiment permettra le remplacement d'un ensemble de locaux d'enseignement en licence actuellement dispersés et inadaptés.
- > **Réorganisation de la Physique** – Université Toulouse III – Paul Sabatier / Démarrage des travaux en avril 2018. Construction de nouveaux locaux de recherche pour Institut de Recherche sur les Systèmes Atomiques et Moléculaires Complexes.
- > **Maison de la Formation Jacqueline Auriol** - Démarrage des travaux octobre 2018. Ce nouveau bâtiment rassemblera sur l'Innovation Campus de Montaudran des équipes de formations aujourd'hui disséminées dans plusieurs établissements : Université Toulouse III – Paul Sabatier, INSA et ISAE-SUPAERO.
- > **Cité Internationale des Chercheurs – 36 Ponts** - Démarrage des travaux début 2019. Ce projet s'inscrit dans la démarche de valorisation globale de l'université au sein de la ville et sera un hébergement universitaire de niveau international qui élargit l'attractivité et consolide le rayonnement international de l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées. Le projet est une opération phare au sien d'un site de choix : le Quartier des Sciences.

**À propos de l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées.** *L'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées est une structure qui rassemble les principaux établissements d'enseignement supérieur et de recherche de Toulouse et sa région (4 universités, 19 écoles d'ingénieurs ou écoles spécialisées et 6 organismes de recherche). Son ambition est d'œuvrer au rayonnement du site universitaire dans son ensemble afin d'inscrire celui-ci au meilleur niveau international aux plans académique et scientifique et en favorisant les conditions d'accueil et de vie des étudiants ou chercheurs français et étrangers qui y sont rattachés. Aux côtés de ses membres, l'Université Fédérale focalise ses compétences sur des missions transversales couvrant tous les domaines de la vie universitaire : formation, relations internationales, recherche et doctorat, valorisation, vie étudiante, coopération documentaire, diffusion de la culture des sciences et des techniques, informatique et immobilier.*

### **Contact presse :**

**Service communication – [sabine.aubineau@univ-toulouse.fr](mailto:sabine.aubineau@univ-toulouse.fr) – Tél. 05 61 14 42 61**

**En savoir plus sur [TOULOUSE CAMPUS >>](#)**