

# PÔLE AGRO-BIOSCIENCES A

Utilisateur : Toulouse INP - ENSAT



Lieu exemplaire éco responsable d'échanges entre étudiants, chercheurs et industriels



Livré en juin 2017

Campus Agrobiopole, Auzeville  
 avenue de l'agrobiopole, Auzeville-Tolosane  
 ■■ **Construction neuve**  
 Projet immobilier dans le cadre de Toulouse campus  
 Maîtrise d'ouvrage : Toulouse INP-ENSAT  
 Budget : 5,6 M€ (État, Sicoval)  
 Surface de plancher : 1 741 m<sup>2</sup>

Sur le campus d'Auzeville-Tolosane, réputé pour son cadre de vie ancré dans une démarche éco-responsable, le Pôle agro-biosciences rassemble des locaux de formation (320m<sup>2</sup>), des locaux de recherche (621m<sup>2</sup>), des espaces dédiés aux transferts technologiques vers l'industrie (111m<sup>2</sup>) et des espaces communs (163 m<sup>2</sup>). Cet ensemble ouvert et convivial permet des échanges et rencontres entre étudiants, chercheurs et enseignants-chercheurs et partenaires du monde industriel. Conçu avec un haut niveau d'exigence en matière de performances environnementales et énergétiques, ce bâtiment vert a été construit avec des matériaux bio-sourcés et une toiture végétalisée.

Financiers ■■

