

Centre de biologie intégrative

Établissement bénéficiaire : Université Toulouse III – Paul Sabatier

Maitrise d’Ouvrage : Université Toulouse III – Paul Sabatier

Conduite d’Opération : CNRS et Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées

Construction neuve de 11 440 m² SHON



L’objet de l’opération concerne la 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 (de l’étudiant jusqu’à l’entreprise) : le Centre de Biologie Intégrative.

Le Centre de Biologie Intégrative accueillera 5 Unités Mixtes de Recherche (UMR) :

- Le Laboratoire de Biologie Cellulaire et Moléculaire du Contrôle de la Prolifération (LBCMCP)
- Le Centre de Biologie du Développement (CBD)
- Le Centre de Recherches sur la Cognition Animale (CRCA)
- Le Laboratoire de Biologie Moléculaire Eucaryote (LBME)
- Le Laboratoire de Microbiologie et Génétique Moléculaires (LMGM)

La surface à bâtir est de 7502 m² de surface utile dont 6170 m² SU de laboratoires, plateformes techniques et animaleries. Cette opération s’accompagnera de la démolition d’un bâtiment de 12600 m² SHON devenu obsolète.

Calendrier

Technique : En cours : Travaux

Démarrage des travaux : Novembre 2017

Livraison : Octobre 2019

Maîtrise d’Œuvre : Calvo Tran Van / Cazabon / Oteis / BET Ferrer / Inauv / Bateco / Ecovitalis

OPC : Oteis / **SPS :** BECS / **Contrôleur** Alpes Contrôles