



TOULOUSE / 31

CRCT - INSERM

Construction d'un centre de recherche

Montant de l'opération : **40,5 M€ TDC**

Démarrage des travaux : **janvier 2013**

Date de livraison : **juin 2015**

Client : **INSERM**

Mode d'intervention : **Conduite d'opération**

Maitrise d'œuvre : **VIALET Architecture**

ENJEUX

Inscrit dans le programme de lutte contre le cancer, la construction du centre de recherche publique a pour but de regrouper la partie recherche publique de l'INSERM, le CNRS et le monde universitaire scientifique de Toulouse.

Ce centre est **implanté sur le site de l'Onpôle de Toulouse** en proximité immédiate avec la Clinique Universitaire du Cancer [CUC].

La construction de ce bâtiment fait partie d'un projet global de rassembler sur un site unique toutes les forces vives de la lutte contre le cancer.

CONSTRUCTION

d'un centre de recherche

I de **13 000 m² SHON** pour **y accueillir jusqu'à 400 personnes -21 équipes de recherches [300 chercheurs]** et une centaine de personnels administratifs

I Ce bâtiment est composé de 4 grandes zones : zone laboratoires / zone plateaux techniques spécialisés / zone tertiaire / zone CREFE [animalerie, zootechnie, exploration fonctionnelle]

I Le programme intègre des objectifs d'éco-construction, d'éco-gestion et de confort santé issues de la construction en **Haute Qualité Environnementale**.

À NOTER

Ce projet a fait parti du contrat de plan Etat-Région 2007-2013 et induit un co-financement [Europe, Région Midi-Pyrénées, communauté d'agglomération du Grand Toulouse, FNADT, Ministère de la recherche, INSERM, CNRS].

