



TARBES / 65

IUT DE TARBES

GCCD

Construction Bepos, Biosourcé
et Pisé

Montant de l'opération : **11,9 M€ TDC**

Date de démarrage : **juillet 2019**

Date de livraison : **juillet 2021**

Client : **Région Occitanie**

Mode d'intervention : **Mandat**

Maîtrise d'œuvre : **Architecture
Mil Lieux**

ENJEUX

Inscrit dans le cadre du contrat de plan Etat Région, le programme a pour objectif de développer des sites universitaires de proximité et de renforcer l'excellence scientifique régionale.

Les enjeux de ce projet sont multiples :

- | Créer un pôle dédié à l'enseignement, la formation et la recherche
- | Accompagner le développement économique lié au secteur de la construction, des énergies renouvelables et de la rénovation énergétique.
- | Concevoir un bâtiment exemplaire

Le site Tarbais coopère avec les universités de Toulouse et de Pau dans le cadre de l'Aérospace Valley ou Agrimip Sud Ouest Innovation.



PROJET

Construction du bâtiment «Génie Civil et Construction Durable» Bepos et Biosourcé de + 3 700 m² SU comprenant :

- | un pôle enseignement
- | une plateforme technique
- | des laboratoires de recherche
- | une zone administration
- | une aire de stationnement

À NOTER

Ce bâtiment est un outil pédagogique à part entière en présentant notamment des **écorchés dévoilant les conceptions** des parois horizontales et verticales.

Par son aspect pédagogique et la présence en partie de **murs en pisé**, le projet a été **Lauréat du Prix Régional de l'Ingénierie 2019**.