



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'Aérospatial Valley ou Agrimip Sud Ouest Innovation.



### PROJET

Construction du bâtiment «Génie Civil et Construction Durable» Bepos et Biosourcé de + 3 700 m<sup>2</sup> 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**.