

Collège Couffouleux



Afin de fournir un établissement pour les futurs collégiens de l'école primaire de **Couffouleux (81)**, le **département du Tarn** a décidé de construire un nouveau collège pour 600 élèves dans cette commune. Cette opération se situe sur un ancien terrain agricole et prévoit un gros travail sur le choix de la **palette végétale et sur la typologie des espaces verts proposés**. En effet, le collège revendique une biodiversité positive, en passant d'une occupation végétale monoculturelle à la création d'une cour oasis constituée de multiples essences et de strates végétales. La création d'espaces fonctionnels pour la biodiversité locale est un axe fort du projet paysagé.

Les missions de BIOCENYS :

- Mission d'Assistance à la Maîtrise d'Ouvrage dans la prise en compte de la biodiversité pour la réalisation du projet
- Accompagnement pour la certification EFFINATURE
- Élaboration d'un plan de gestion écologique des futurs espaces verts

Maître d'ouvrage	CONSEIL DEPARTEMENTAL DU TARN / AUDEO
Architecte	ATELIER REC / FILIATRE MANSOUR
Certifications / Labellisations	BDO OR
	E4C2
	Effinature
SDP	9 844 m ²
Coût de l'opération	13M€ HT
Date de livraison	2026
Nature de l'opération	Construction
Paysagiste	BEAUDOIN Delphine
Bureaux d'études	BE Structure/VRD : CYRIUS Ingénierie BE Fluides : GT Ingénierie BE Acoustique : Emacoustic BE Environnement : INDIGO