



Lycée Des Métiers du Bâtiment,  
des Travaux Publics et des Arts

**Fernand Léger**

Lycée des Métiers des Arts, du Bâtiment et des Travaux Publics

**Fernand LÉGER**

**GRETA Hérault Ouest**

Téléphone : 04.67.95.59.60

Courriel Lycée : ce.0340006x@ac-montpellier.fr

Site Internet : <http://www.lyc-leger-bedarieux.ac-montpellier.fr/>

Adresse: 63, route de Clermont , 34600 BEDARIEUX



<https://www.facebook.com/fernandlegerbedarieux>



**Lycée Fernand LÉGER**

63 route de Clermont

34600 BEDARIEUX

Téléphone : 04.67.95.59.60

Fax : 04.67.95.37.26

[www.lyc-leger-bedarieux.ac-montpellier.fr](http://www.lyc-leger-bedarieux.ac-montpellier.fr)

[ce.0340006x@ac-montpellier.fr](mailto:ce.0340006x@ac-montpellier.fr)

## LE LYCÉE FERNAND LÉGER EN PRATIQUE

Le lycée dispose :

- d'un internat garçons et d'un internat filles.
- d'un restaurant scolaire et un foyer.
- de plusieurs liaisons quotidiennes routières et ferroviaires.

## CONTACTS UTILES

Mme Magdaléna SOLABARIETTA **Proviseur**

Mme Nathalie BOURGUET **Proviseure adjointe**

M. Olivier DESCHAMPS **Directeur Délégué aux Formations**

Mme Charlotte CHAPELLE **Secrétariat des apprentis**

Bédarieux est tout proche des deux autoroutes du Sud de la France :

**Autoroute A9** Marseille-Barcelone à 30 minutes  
(échangeurs de Béziers)

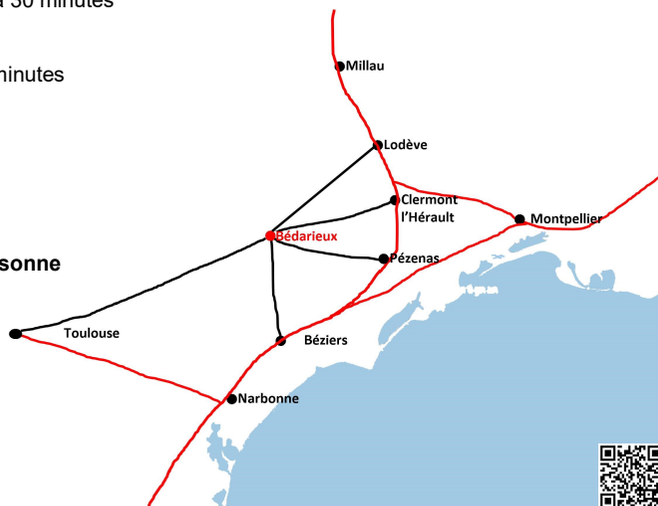
**Autoroute A75** Paris-Béziers à 25 minutes  
(échangeur de Clermont l'Hérault)

Par la route nous sommes à :

- 30 minutes de **Béziers**
- 50 minutes de **Montpellier**
- 1 heure de **Millau, Castres, Carcassonne**
- 1 h 30 de **Nîmes, Perpignan**
- 2 heures de **Toulouse**
- 2 h 30 de **Marseille et Barcelone**

Par le train :

Gare de **Bédarieux**  
(Ligne Béziers - Paris)



Lycée Des Métiers du Bâtiment, des Travaux Publics et des Arts  
**Fernand Léger**

**BAC PRO**  
**TECHNICIEN D'ÉTUDES**  
**DU BÂTIMENT**  
*OPTION A : ÉTUDES ET ÉCONOMIE*





Cette formation est axée sur l'acquisition de connaissances techniques et économiques dans tous les domaines de la construction.

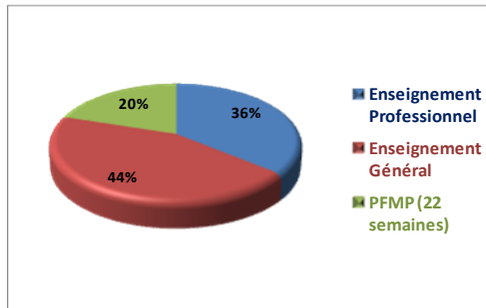
Le titulaire de l'**option A, ÉTUDES ET ÉCONOMIE** est amené à exercer des activités de :

- dessinateur DAO en cabinet de maîtrise d'œuvre ou en bureau d'études techniques,
- métreur, technicien d'étude de prix en cabinet d'économiste de la construction ou en entreprise,
- technicien chargé du suivi des travaux dans les entreprises de petite taille et/ou collaborant à la préparation de l'exécution

Le titulaire de l'**option B, ASSISTANT EN ARCHITECTURE** exerce ses compétences dans 3 domaines d'intervention principaux, sous contrôle de sa hiérarchie pour :

- des travaux d'architecture (relevés et description d'ouvrages, graphiques d'esquisses et de mise en forme des projets d'études, graphiques en CAO/DAO en phases d'avant-projet, de consultation et d'exécution des travaux, traitement des images, réalisation de maquettes et de perspectives),
- des études techniques et/ou administratives (constitution des dossiers, vérification de documents graphiques, quantification et estimation partielles d'un projet),
- le suivi de travaux (assiste ou représente sa hiérarchie dans le cadre de travaux ne nécessitant pas d'engagements importants de la maîtrise d'œuvre ou de coordination de travaux complexes).

## FORMATION



Sur l'ensemble d'un cycle de trois ans, l'**enseignement général représente environ 44 %** de l'emploi du temps élève, le **domaine technologique et professionnel 56 %**.

L'enseignement professionnel comprend **22 semaines de formation en milieu professionnel** (en entreprise) réparties de la façon suivante :

- **6 semaines en classe de seconde**
- **8 semaines en classe de première**
- **8 semaines en classe de terminale**

Ces stages permettent à l'élève de découvrir le monde de l'entreprise et cherchent à développer les capacités d'autonomie, de responsabilité et de créativité de l'élève à l'issue de sa formation.

En fin de classe de terminale, l'élève présentera un dossier en lien avec une entreprise devant un jury.

## L'EXAMEN

- Une partie des épreuves d'examen se déroule sous forme de **CCF** (Contrôle en Cours de Formation),
- Une seconde partie se déroule sous formes d'épreuves **ponctuelles écrites**,
- La dernière partie (épreuve facultative de langues vivantes) se déroule sous forme d'épreuve **ponctuelle orale de 20 mn**.



## LES DÉBOUCHÉS AVEC UN BAC PRO TECHNICIEN D'ÉTUDES DU BÂTIMENT

Le **technicien (option A)** a un rôle de coordonnateur entre le bureau et le chantier, les documents et l'activité réelle. Ses activités relèvent du métré sur plans, de l'étude de prix, du relevé et de la mise au net, de l'élaboration de documents graphiques, de l'assistance à la coordination de travaux et des relations entre personnes concernées par le projet.

Le **technicien (option B)** est quant-à lui collaborateur en architecture. Sa mission principale est de traduire graphiquement les projets architecturaux au sein de collectivités territoriales, de grands groupes publics ou privés, d'entreprises du paysage ou d'architectes d'intérieur.

Le Bac Pro a deux objectifs, l'insertion professionnelle ou, avec un bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études en BTS.

Exemples de poursuites d'études :

- **BTS Bâtiment** (*présence de cette formation par apprentissage dans l'établissement*)
- **BTS Management Économique de la Construction**
- **BTS Travaux Publics**

## CONDITIONS D'ADMISSION

Vous pouvez intégrer un **BAC PRO** Technicien d'études du **Bâtiment**:

- En classe de **Seconde** si vous êtes **issu(e) d'une classe de troisième**.
- En classe de **Première** si vous êtes **issu(e) d'une seconde générale**.

## MINI STAGE DÉCOUVERTE

**Les élèves intéressés par la formation peuvent être accueillis pour un mini-stage d'une journée. Veuillez prendre contact avec le lycée.**