

**Ce baccalauréat se prépare en trois ans
après la classe de troisième.**

**La classe de seconde professionnelle constituera
un tronc commun permettant aux élèves de se sensibiliser
aux métiers du Bâtiment et des Travaux Publics.**

**En fonction de ses résultats scolaires, de ses qualités
personnelles, l'élève, en accord avec l'équipe pédagogique,
sera amené à formuler un choix parmi trois formations:**

- 1 - Bac professionnel Etudes et Economie
- 2 - Bac professionnel Assistant en Architecture
- 3 - Bac professionnel Travaux publics
par apprentissage (cf. fiche spécifique)

► **Pour quel public ?**

Cette formation s'adresse plus particulièrement aux jeunes intéressés par le dessin, l'informatique appliquée et plus généralement les calculs.



► **Pour quelles compétences ?**

Il faut être soigneux, méthodique, être prêt à travailler à la fois sur le chantier et en bureau d'études. C'est un travail d'équipe qui demande des qualités relationnelles.

► **Programme de la formation**

La formation comprend un enseignement général et un enseignement professionnel

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL	2^{nde}	1^{ère}	Terminale
Français - Histoire - Géographie Education à la citoyenneté	6 h	5,5 h	5 h
Mathématiques - Sciences physiques	5 h	5 h	5 h
LV1	2 h	2 h	2 h
Arts Appliqués	1 h	1 h	1 h
Education Physique et Sportive	2 h	3 h	3 h

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL	2 ^{nde}	1 ^{ère}	Terminale
Enseignements professionnels	14 h	13,5 h	14 h
Economie - Gestion	1 h	1 h	1 h
Prévention - Santé - Environnement	1 h	1 h	1 h
Accompagnement personnalisé	2,5 h	2,5 h	2,5 h
Nombre de semaines PFMP*	6 semaines	8 semaines	8 semaines

* PFMP. Période de formation en milieu professionnel

► Vers quelles fonctions ?

1. Option Etudes et Economie

Rôle de coordinateur entre le bureau et le chantier, les documents et l'activité réelle.

Les activités relèvent :

- du métré, de l'étude de prix
- du relevé et de la mise au net
- de l'élaboration et la mise en forme de documents graphiques et écrits
- de l'assistance à la coordination de travaux
- des relations entre les personnes concernées par le projet

2. Option assistant en Architecture

Il devra traduire graphiquement les projets architecturaux à différents stades du programme :

- phase d'avant-projet : esquisses préliminaires, avant-projet sommaire
- phase de projet : CAO et DAO - dessins architecturaux, réalisation de maquettes
- phase d'exécution : dessins d'exécution, assistance à l'exécution des marchés de travaux et la réception des ouvrages

► Vers quels débouchés ?

1. Option Etudes et Economie

Il trouvera une insertion professionnelle :

- en cabinet de maîtrise d'œuvre ou de maîtrise d'ouvrage
- en cabinet d'économiste de la construction
- en cabinet d'assurances
- en bureau d'études techniques
- en entreprise de Bâtiment

...

2. Option assistant en Architecture

Il trouvera une insertion professionnelle :

- en cabinet d'architecture
- dans les collectivités territoriales

...

► Poursuite d'études

La formation en BAC PROFESSIONNEL est une finalité et a pour objet, avant tout, de pouvoir entrer dans le monde professionnel. Néanmoins, certaines poursuites d'études peuvent être envisagées, si le dossier scolaire le permet.

- le BTS Etudes et Economie de la Construction (initial et apprentissage)
- le BTS Design d'Espace (apprentissage)
- le cas échéant, admission en classe préparatoire à Technicien Supérieur (P.T.S)

