

## CONDITIONS D'ACCES

Etre titulaire de l'un des diplômes suivants :

- BAC S, BAC STI 2 D,
- BAC PRO Travaux Publics,
- BAC PRO technicien Bâtiment Organisation et Réalisation du Gros Œuvre,
- BAC PRO Technicien du Bâtiment Etudes et Economie

## DUREE DE LA FORMATION

Le cycle de formation à une durée de 2 ans soit 1400 heures au CFA réparties sur :

- 20 semaines la 1ère année
- 20 semaines la 2ème année.

## VALIDATION DE LA FORMATION

Examen final en fin de formation du BTS Travaux Publics.

## POURSUITES D'ETUDES

- Classe Prépa ATS,
- Licence, éventuellement écoles d'ingénieurs ou d'architecture,
- Formation Complémentaire internationale

## RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

- Possibilité de restauration sur place.
- Hébergement extérieur.

## REMUNERATION DE L'APPRENTI

Salaire de base mensuel de l'apprenti

	16-17 ans	18 à 20 ans	21 à 25 ans	26 et plus
1ère année	27% SMIC 410,72 €	43% SMIC 654,12 €	53% SMIC 806,25 €	100% SMIC 1521,22 €
2ème année	39% SMIC 593,27 €	51% SMIC 775,82 €	61% SMIC 927,94 €	100% SMIC 1521,22 €

Ou salaire Minimum de la branche s'il est plus favorable

## DEMARCHES

- Inscription au CFA,
- Recherche d'entreprise,
- Contrat d'apprentissage à retirer par l'employeur auprès de la Chambre Consulaire de son département.

## AIDES FINANCIERES AUX EMPLOYEURS

Nous contacter

## RENSEIGNEMENTS

**Mélanie DURAND** 05.56.95.52.92  
Assistante Administrative UFA  
Lycée des métiers Léonard de Vinci - 33290 Blanquefort

**Nathalie GEAIRAIN** 06.22.46.69.22  
Chargée de développement et Relations Entreprise du CFA  
Siège social du CFA Bois et Habitat au  
LPO Haroun Tazieff - 40990 St Paul Lès Dax



# BTS TRAVAUX PUBLICS

## Contrat d'apprentissage



**CFA BOIS ET HABITAT**  
**UFA Lycée Léonard De Vinci**  
**24, rue du Collège Technique**  
**33290 BLANQUEFORT**

☎ 05.56.95.52.92

✉ [melanie.durand.ufa@gmail.com](mailto:melanie.durand.ufa@gmail.com)

[www.cfa-bois-habitat.com](http://www.cfa-bois-habitat.com)



## L'ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Le titulaire de ce diplôme maîtrise les techniques en usage dans le Travaux Publics, et est capable de suivre leurs évolutions.

Il exerce la fonction de cadre (gestion d'équipe, responsabilités, prises de décisions).

Il participe à la conception des produits (dessin et calculs), à l'organisation et à la gestion des productions et des chantiers.

## CONTENU DE LA FORMATION

- Etude des ouvrages
- Technologie de la construction (ouvrages d'art, voirie, réseaux)
- Réalisation des ouvrages (projet + laboratoire, topographie),
- Topographie,
- Essais de laboratoire
- Mécanique des sols et des structures,
- Organisation et préparation de chantier,
- Etablissement des plannings, des budgets,
- Etude de dossiers techniques sous forme de projet,
- Réalisation, conduite et suivi des travaux,
- Droit en travaux publics,
- Economie et gestion de l'entreprise.



## ORGANISATION DE LA FORMATION.

### Enseignement Professionnel

Discipline	Volume hebdomadaire
Economie gestion	1 h
Préparation de chantier	2 h
Etudes des ouvrages	7 h
Laboratoire	4 h
Topographie	3 h
Projets	3 h
Accompagnement personnalisé	1 h

### Enseignement Général

Discipline	Volume hebdomadaire
Français	4 h
Mathématiques	4 h
Sciences	4 h
LV anglais	2 h