



**ROYAUME DU MAROC**  
**Université Abdelmalek ESSAADI**  
**Faculté des Sciences et Techniques**  
**de Tanger - B.P. 416 Tanger -**  
**Tél. : 0539393954/55 - Fax : 0539393953**  
**Site Web : www.fstt.ac.ma**

## **Diplôme du Cycle** **d'Approfondissement (DCA\*)**

### ***Conduite de Projets*** ***de Bâtiments et Travaux Publics***

#### **Contact :**

**Pr. Adil HAFIDI ALAOUI**

Professeur de l'enseignement supérieur

Responsable Master Génie Civil (Formation initiale)

Responsable de DCA de Génie Civil (Formation continue)

Mobile (Responsable) : **06 61 20 48 53**

E-mail : [a.alaouihafidi@yahoo.fr](mailto:a.alaouihafidi@yahoo.fr)

Fax : 05 39 37 54 52

\* Diplôme Universitaire en cours du soir et les week-ends.

## **Présentation**

La Faculté des Sciences et Techniques de Tanger dispense depuis 1998 d'une formation initiale en génie civil, Bac+4 (Maîtrise des Sciences et Techniques de génie civil) et Bac+5 (Master de génie civil).

La formation continue proposée (DCA\*) en Conduite de projets en BTP vise à consolider, les compétences acquises et à fournir de nouvelles compétences professionnelles aux candidats, au niveau technique et managérial.

La formation est assurée par une équipe pédagogique expérimentée, composée d'universitaires et de professionnels. La formation permettra d'enrichir les acquis théoriques, en les complétant par des compétences techniques et professionnelles.

A terme de la formation, les participants vont acquérir des compétences d'employabilité, pour une meilleure insertion dans le marché du travail.

## **Insertion professionnelle**

Cette formation permet aux candidats :

- L'accès à des postes de responsabilité
- Une évolution et/ou réorientation de carrière
- Une insertion rapide dans le marché de travail.

Ceci grâce à l'acquisition de compétences en Génie Civil.

## **Objectifs de la formation**

L'objectif de la formation continue proposée (DCA\*), est de former des cadres capables de participer à la conception, à la maîtrise, à la réalisation et à la conduite des projets dans le domaine du bâtiment et des travaux publics ; tout en intégrant les facteurs techniques, économiques et humains de l'entreprise, depuis la préparation jusqu'à la livraison.

Le Lauréat doit avoir les capacités de prévoir et d'organiser les différents moyens (humains, matériaux, matériels...) permettant l'exécution des travaux dans les meilleures conditions de délai, de sécurité, de qualité et de coût.

Aussi de diriger la construction ou la rénovation de maisons individuelles, d'immeubles, d'édifices publics, de bureaux, de bâtiments industriels et commerciaux. Le lauréat doit être l'interlocuteur de tous les partenaires concernés par le projet (internes ou externes à l'entreprise).

La formation vise à former des conducteurs de travaux sur l'ensemble des domaines techniques, administratifs, économiques et de gestion des ressources humaines nécessaire à la réalisation d'un projet de BTP.

## Débouchés

A la fin de cette formation le candidat doit être capable de :

- Intégrer le personnel technique des Communes et des Administrations Publiques,
- Etre techniciens des entreprises de construction,
- Intégrer les Bureaux d'études techniques et les laboratoires de BTP,
- Etre agent commercial des entreprises des matériaux de construction,
- Etre conducteurs de chantier,
- Coordonner des projets de génie civil,
- [Accès au Diplôme du Cycle des Etudes Supérieures Spécialisées en Génie Civil \(DCESS\).](#)

## Conditions d'accès et pré requis

Les conditions d'accès au DCA sont :

- Etre titulaire d'un Bac+2 minimum dans le domaine scientifique, économique ou de gestion, de l'enseignement supérieur ou d'un Bac + 3 ans d'expériences en industrie ou autres secteur socioéconomique,
- Une présélection sur la base du dossier,
- Un entretien individuel.

## Programme de la formation

Module	Eléments de module
<b>Approche législative et commerciale en BTP</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Législations applicables au BTP</li><li>• Droit des marchés</li><li>• Marketing professionnel</li><li>• Technique de négociation</li></ul>
<b>Organisation et conduite de chantiers</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gestion du Temps</li><li>• Gestion de projets</li><li>• Conduite de projets et de travaux</li></ul>
<b>Approche technique en BTP</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Génie civil</li><li>• Notion du métier</li><li>• Métré (étude de prix)</li></ul>
<b>Qualité et sécurité dans le BTP</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Management par la Qualité / sécurité (ISO 9001, OSHAS 18001)</li><li>• Gestion de processus</li><li>• Structure documentaire</li><li>• Audit qualité</li></ul>
<b>Outils et méthodes de gestion</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Management</li><li>• Communication et développement personnel</li><li>• Outils de résolution de problème</li></ul>
<b>Projet de fin d'étude</b>	

## Dossier de Candidature\*

- [La fiche d'inscription dûment remplie](#)
- Un curriculum vitae CV et lettre de motivation,
- Une Copie certifiée conforme à l'original du diplôme,
- Une photocopie légalisée de la C.I.N,
- 2 photos d'identités récentes,
- 2 enveloppes timbrées mentionnant le nom et l'adresse du candidat.

## Tarifs

- Coût de la formation **25 000 DH**
- Frais de dossier 300 DH

## Dates à retenir

Date limite de dépôt du dossier :

**30 Septembre 2011**

Début des cours :

**15 Octobre 2011**

Fin de la formation : **Octobre 2012**

\* [Dossier de candidature doit être déposé à la cellule de la formation continue de la FSTT](#)