



Infos

- 26 ans
- Titulaire du permis de conduire B
- Véhiculé

Contact

- ✉ mouradessadki17@gmail.com
- ☎ 06 29 55 67 33
- 📍 Bât A3, La ferme du temple
91130 Ris-Orangis

Présentation

Actuellement en stage de fin d'étude en conduite de travaux, je suis à la recherche d'un emploi dans le domaine de l'ingénierie du bâtiment

Motivations

Travail en groupe

- Compréhensif
- Polyvalent
- Dynamique

Responsabilité

- Respect du délai

Innovation

Passionné de travailler sur des projets innovants

EXPERIENCES

Stagiaire en conduite de travaux : Projet innovant aménagement de l'école Sainte Thérèse à Montgeron : affaire de 6 million euros

Entreprise générale 3LM BATIMENT

Grigny (91) - Mars 2017 à fin aout 2017 – en cour



- Préparation et planification des travaux
- Suivi des travaux et de l'approvisionnement des stocks
- Assister aux réunions de chantier et de coordination – (rédaction du compte rendu)
- Participer à la gestion des travaux

Stagiaire en bureau d'études

Bureau d'études structure AOUIFI

Kenitra (Maroc) - Mars 2016 à avril 2016



- Réalisation de plan de coffrage d'un bâtiment R+1 (Logiciel Robot)
- Visite de chantier : participé au contrôle des travaux

Stagiaire assistant conducteur de travaux

C.T.R construction travaux routiers

Tanger (Maroc) - Avril 2015 à mai 2015



- Chiffrage de chantier : quantitatif et estimatif d'un local technique de station de pompage des eaux usées et d'une loge de gardien.
- Topographie, préparation du terrain pour la pose de canalisations des réseaux d'assainissement.

Stagiaire dessinateur (Stages 6 mois)

Agence d'Architecture Menaceur & Chebri

Sarcelles (95) - 2008-2010-2011



- Dessin de plan de conformité d'incendie de deux hôtels à Paris.
- Réalisation de plan pour l'obtention de permis de construction maison individuelle.

FORMATIONS

IB-TNCR Master 1 et 2 Ingénierie du bâtiment-Techniques nouvelles de construction et réhabilitation.

Université de La Rochelle - 2015 à 2017

COURS :

- Modélisation des phénomènes de transfert dans les milieux poreux cimentaires
- Etudes de structure bois, métallique, mixte, béton précontraint, fondation, Béton armé
- Calcul sismique des structures
- Conception et calcul des structures par ordinateur (Robot)
- Pathologie des structures et gestion des risques, Conduite de travaux
- Sécurité incendie ; Vibration

PROJET :

Master 1 : Projet technique siège social du crédit agricole

- Descente de charges
- Dimensionnement structure en béton armé (Fondation, poteaux, poutres, planché)
- Dimensionnement structure métallique
- Fournir les plans de coffrage ainsi les plans de ferrailages

Master 2 : Projet dimensionnement d'une charpente bois

- Dimensionnement des éléments de charpentes bois
- Fournir la note de calcul
- Détails de l'assemblage de l'ensemble des éléments.

Licence génie civil

Université de La Rochelle - 2012 à 2015

Baccalauréat professionnel économie du bâtiment

Auquste Perret - 2010 à 2011

COMPETENCES

Langues

- Arabe : langue maternel
- Amazigh : parlé
- Anglais : scolaire

Informatiques

- Robot
- Pack Office
- AutoCAD
- ArchiCAD

Centres d'intérêt

Sport : Musculation, Pêche

Voyage : Pays-Bas, Belgique, France, Espagne, Maroc

Instrument de musique : Guitare