

Othman O. - Né
92290 Châtenay Malabry
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1910280635



Ingénieur structures métalliques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

2019 :

Centre des Hautes Études de la Construction : Section CHEM

2014 : Bac +5 à École HASSANIA Des Travaux Publics

Cycle d'ingénieur en génie civil.

Expériences professionnelles

07/2014 - 2018 :

Ingénieur Structures chez Universal Engineering : Bureau D'Études Techniques

- Ingénieur Structures (Entre juin 2017 & mars 2018) ;
- Ingénieur Chef de projet exécution- Travaux de construction et d'installation de barrières d'arrêt d'avions de chasse - Base aérienne de Ben-Guérir (entre septembre 2016 & mai 2017) ;
- Ingénieur en charge de l'exécution des réseaux humides du nouvel aéroport de Nouakchott (18 mois d'expatriation en Mauritanie) ;
- Ingénieur Structures (Entre juillet 2014 & Janvier 2015).

01/2014 - 2014 :

Projet de fin d'études portant sur le dimensionnement d'un mur de quai en paroi moulée chez Sapst (société D'aménagement De La Zone Portuaire De Tanger)

07/2013 - 2013 :

Stage d'ingénieur traitant le dimensionnement d'une passerelle piétonne chez Megec (maghrébine D'Études Et De Génie Civil)

07/2012 - 2012 :

Stage d'initiation portant sur le dimensionnement et l'étude quantitative des éléments de structures d'un bâtiment chez Sogec (bureau D'études Techniques)

Logiciels

Office, AutoCAD, Robot, Revit, Tekla

Atouts et compétences

- Conception et calcul des ossatures de bâtiments en acier selon l'Eurocode 3 ;
- Conception et calcul des ossatures de bâtiments mixtes selon l'Eurocode 4 ;
 - Dimensionnement des ponts mixtes acier-béton selon les dispositions de l'Eurocode 4 ;
 - Dimensionnement des éléments de structure en béton armé selon l'Eurocode 2 ;

- Exécution des structures en acier selon l'EN-1090 ;
- Notions en électricité et automatisme ;
- Notions en mécanique et maintenance des engins BTP ;
- Notions sur la manutention.