

**44600 Saint Nazaire**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 1702201716**

## Stage conducteur de travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2017 :**

master 2 professionnel, spécialité travaux publics université de nantes, (france).

**2016 :**

cycle d'ingénieur à l'école nationale des sciences appliquées. (maroc).

**2013 :**

classes préparatoires l'école nationale des sciences appliquées, (maroc).

**2011 :**

baccalauréat scientifique, (maroc).

### Expériences professionnelles

---

**2015 - 2016 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études constructions métalliques

stage projet de fin d'études sien de l'entreprise temed industrie, (maroc) suivi et préparation de chantier suivi des travaux de construction d'une usine en charpente métallique sur chantier. réalisation de l'usine conformément aux plans d'exécution (ferraillage et coffrage). rédaction des comptes rendus de chantier. étude de prix étude modélisation de l'usine sur le logiciel robot structural analysis. dimensionnement et vérification de la stabilité des éléments structuraux et secondaires de l'usine.

**2014 - 2015 :**

Chef / Cheffe de projet Maîtrise d'Ouvrage des Systèmes d'Information (MOA)

stage assistant conducteur de travaux sien de l'entreprise rouandi hicham, (construction d'un complexe commercial maroc). contrôle et réception des ouvrages (coffrage et ferraillage des éléments structuraux et les ces). analyse et suggestion de solutions techniques dans les cas d'anomalies observées. rédaction des comptes rendus de chantier. préparation et suivi de chantier.

**2013 - 2014 :**

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse de maisons à ossature bois

stage d'initiation sien de l'entreprise houar, (maroc) suivi des travaux de construction de 100 logements sociaux. réalisation des ouvrages conformément aux plans d'exécution (ferraillage et coffrage). dessiner les plans de coffrage sur autocad.

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

Organisation de chantier  
Gestion des projets  
Pratique de construction  
Résistance des matériaux  
Construction béton armé  
Construction métallique  
Ingénierie de prix  
Géotechnique

Logiciels techniques: AUTOCAD 2D, MS PROJECT, COVADIS, ROBOT STRUCTURAL ANALYSIS, EXPERT, CBS.

Bureautique: Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint).

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Vie associative :- Membre du bureau des étudiants BDE à ENSA.

Pêche, voyages, sports (Football).