

Mohamed OUANNA  
 Douar el Kasbat Ayt Ouabelli Akka Tata.  
 06 02 65 84 11  
 06 37 16 02 41  
[mohamed.ouanna@usmba.ac.ma](mailto:mohamed.ouanna@usmba.ac.ma)  
 30 ans-Célibataire



## Technicien Spécialisé

### Bureau d'étude en Construction Métallique

### **FORMATION**

<b>2011</b>	Baccalauréat, série Lettres Modernes.
<b>2014</b>	<a href="#">L'Institut Spécialisé de Technologie Appliquée Route d'Imouzzer Fès.</a> - Diplôme de Technicien Spécialisé de Bureau d'Etude en Construction Métallique.
<b>2012</b>	- Diplôme de Technicien en Construction Métallique.
<b>2017</b>	<a href="#">Université Sidi Mohamed Ibn Abdellah Fès.</a> -Diplôme de l'enseignement Supérieur Fondamentale à la Faculté des Lettres et des Sciences Humaines Sais- Fès/ Etudes Amazighe.
<b>2014</b>	- Diplôme des Etudes Universitaires Générales à la Faculté des Lettres et des Sciences Humaines Sais- Fès/ Etudes Amazighe.
<b>2018</b>	<a href="#">Université Moulay Ismail Meknès.</a> -1 <sup>er</sup> Année en Licence d'Etude Fondamentale à la Faculté des Sciences Juridiques, Economiques et Sociales de Meknès/ Droit en Langue Française.
<b>2019</b>	Diplôme de Formation Continue de Technicien de Les Plantes Aromatiques et Médicinales, à l'Institut des Techniciens Spécialisés en Agriculture de Ben Karrech Tétouan.

### **STAGES ET FORMATION CONTINUE :**

<b>2012 – 2014</b>	<a href="#">INGEPOLY.sarl : Bureau d'étude technique.</a> - Stage d'initiation au sein de la société d'une durée de deux mois.
<b>2011 – 2012</b>	<a href="#">INMETA, QI Sidi Brahim Fès.</a> - Stage au sein de la société d'une durée de quatre mois. « Préparer la fabrication des projets de construction métallique ».
<b>2010 – 2011</b>	<a href="#">ACOIF, QI Ben Souda Fès.</a> - Stage au sein de la société d'une durée de quatre mois. « Participer à la réalisation des projets de construction métallique ».
<b>2016 – 2017</b>	<a href="#">ATCOMA .sa : Ateliers de constructions Métal et de Manutentions. Casablanca.</a> - Magasinier et Technicien de chaudronnier.
<b>2019 - 2020</b>	Encadrer les leçons d'alphabétisation dans les mosquées.

### **RESUME DES COMPETENCES :**

- Supervision et gestion des ateliers de fabrication dans le domaine de la construction métallique
- Ordonnancement, préparation et lancement des projets en construction métallique
- Projeteur en dessin industriel.
- Conception et dimensionnement des éléments d'une charpente métallique.
- Utilisation des logiciels de calcul des structures métallique.
- Préparation des devis pour tout projet en construction métallique.
- Conduite des travaux sur les chantiers de construction métallique.

## **INFORMATIQUE:**

- Bureautique: Word, Excel, Power point, Publisher.
- Logiciels : DAO/CAO, Robobat, ArchiCAD.

## **LANGUES :**

- Amazighe : Langue maternelle.
- Arabe : Langue maternelle.
- Français : Niveau moyen.
- Anglais : Niveau moyen.

## **LOISIRS :**

- Sport.
- Voyage.
- Littérature.
- Travail associatif.