DADDA OTMANE

- Né le 15/12/1997 à EL JADIDA
- **M** Célibataire
- HAY BOUSTAN EL JADIDA
- Tél: +212 06 06 18 57 52
- @ Email: otmanedadda471@gmail.com

Dessinateur Projeteur structure



FORMATIONS

❖FORMATION | 2017-2019

Diplôme de Technicien Spécialisé en Bureau d'Étude en Construction Métallique à L'Institut Spécialisé Industriel CASABLANCA « ISTA».

❖FORMATION | 2018−2019

Attestation de Formation dans TEKLA STRUCTURE (CAO) et AUTOCADE (DAO) 2D+3D ET ROBOT STRUCTUCAL ANALYSIS au Sein D'institut Casablanca de technologie applique prive.

❖FORMATION | 2018−2019

Attestation de Formation continue en conception D'un dessin assisté par ordinateur.

❖ FORMATION | 2016-2017

Baccalauréat science expérimental option (SVT)



CONNAISSANCES

- ▶ Préparation des iso.
- > Réalisation des plans et des schéma isométriques.
- > Maitrise du traçage et développement.
- > Lecture des plans.
- ➤ Dimensionnement des éléments de la Charpente Métallique + Planchers.
- **≻**Etablir les plans sur AUTOCAD, TEKLA.
- > Modélisation les attaché ; repérage.
- ➤ Contrôle d'énsemble de projet.
- ➤ Réalisation des plans d'ensemble et débites , plans montage.
- **≻**Les listes technique :
 - *liste (débit ; d'assemblage ; d'expéditon ; boulons).
- L'approvisienment de matière.
- Dimensionnement note de calcul de la Charponte Métallique sur ROBOT STRUCTUCAL ANALYSIS.

☐ Informatique :

- **≻**Autocad,
- >Tekla structure.
- > ROBOT STRUCTUCAL ANALYSIS.
- **≻**Logibarre,Logitole,Logitrace.
- **➢Word, Excel, PowerPoint.**



EXPERIENCES

Travail en cour De (août 2021 à Aujourd'hui):

_(Au sein de L'entreprise « IMYAS COMPANY » Service bureau de Méthode en tant que préparateur dessinateur.

☐ Tâches réalisées :

Conception et dessin sur Autocad et Tekla Structure : Charpente ; Plancher ; échelle Escalier ; Passerelle ; Réservoir ; Tuyauterie ; Traçage des Pièces Développer métallique.

Préparation dossier fabrication :

Les croquis d'assemblage et débit, les listes (assemblage, débit, expédition, D'approvisionnement) ; Plan montage et Plan boulons et Plan détail.Conception et dessin sur Logibarre et Logitol et Logitrace.

❖ Préparation Dossier De Suivi :

- *Planification et suivi des travaux de montage.*Etablissement de processeurs de montage.*Etablissement des plans de levage .*calcul de l'avancement des travaux.*Contrôle de dimensionnel.
- *Préparateur de chantier.

➤ Travail (Avril 2021 à août 2021):

Travail au sien de la société «STROC INDUSTRIE » Service bureau de Méthode en tant que préparateur dessinateur .

☐ Tâches réalisées :

Conception et dessin sur Autocad et Tekla Structure : Charpente ; Plancher ; échelle Escaler ; Passerelle ; Réservoir ; Tuyauterie ; Traçage des Pièces Développer métallique.

❖ Préparation dossier fabrication :

Les croquis d'assemblage et débit, les listes (assemblage, débit, expédition, D'approvisionnement); Plan montage et Plan boulons et Plan détail.Conception et dessin sur Logibarre et Logitol et Logitrace.

❖ Préparation Dossier De Suivi :

- *Planification et suivi des travaux de montage.*Etablissement de processeurs de montage.*Etablissement des plans de levage .*calcul de l'avancement des travaux.*suivi de qualité
 - Préparation Dossier De qualité :
- *Préparation des PV D'inspection Du Soudage. * Préparation Des PV dimensionnel De Contrôle. * Préparation des PV D'inspection Du Peinture. * Packing list. * Préparation cahier de soudage.



LANGUES

<u>+ Arabe</u>: Langue maternelle, <u>+ Français</u>: écrit et oral, <u>+ Anglais</u>: Notion de base



DIVERS

Football - Voyage – Musique – dessin - .lire et savoir tout ce qui concerne le domaine de L'industrie.