






DADDA OTMANE

 Né le 15/12/1997 à EL JADIDA
 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 AUTOCAD (DAO) 2D+3D ET ROBOT STRUCTURAL 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.
- Maîtrise 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'ensemble de projet.
- Réalisation des plans d'ensemble et débite , plans montage.
- Les listes technique :
 - *liste (débit ; d'assemblage ; d'expéditon ; boulons).
- L'approvisionnement de matière.
- Dimensionnement note de calcul de la Charpente Métallique sur ROBOT STRUCTURAL ANALYSIS.

❑ Informatique :

- Autocad,
- Tekla structure.
- ROBOT STRUCTURAL 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 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.*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

+ Arabe : Langue maternelle, + Français : écrit et oral,
+ Anglais : Notion de base



DIVERS

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