

Tunis

0 à 1 an d'expérience

Réf : 250327235540

Soudeur monteur

Ma recherche

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

Formations

12/2025 : Brevet de Technicien Professionnel : Soudage Montage à Centre Sectoriel De Formation En Construction Métallique Menzel Bourguiba

Brevet de Technicien Professionnel : Soudage Montage

09/2021 : Bac à Lycée hannabal Djerba

Baccalauréat sciences Expérimentales

Expériences professionnelles

06/2024 - 11/2024 :

Stagiaire chez Cpm (centre Professionnelle De Maintenance) Djerba-tunisie

Description détaillée des taches :

Conception :

Participer à la Réalisation des plans détaillés de fabrication des pièces.

Utiliser des logiciels de dessin/conception assisté par ordinateur (DAO/CAO) (Autocad,

Solidworks).

Représenter et dimensionner les pièces et objets.

Adapter des plans existants en fonction de nouvelles exigences.

Fabrication :

Lire et interpréter des plans.

Découpe des tôles blanches galvanisées ou en inox à l'aide d'une cisaille.

Pliage manuel et semi-automatique des tôles.

Profilage.

Découpe des profilés et tubes noirs et en inox avec une tronçonneuse et une meule à disque.

Programmation CNC pour la découpe de bois et d'alucoband.

Soudage des chariots et bains en inox.

Soudage des bagues avec une soudeuse à point.

Contrôle qualité :

Vérification de la conformité des produits aux normes en vigueur .

Inspection minutieuse des produits avant leur mise en circulation

Emballage et livraison :

Emballage soigneux des produits finis.

Livraison des produits aux clients dans les délais impartis

03/2023 - 05/2023 :

Stagiaire chez Cmrt (compagnie Méditerranéenne De Réparation Navale Tunisie) Bizerte-tunisie

Description détaillée des taches :

Enlever les pipes ou les tôles oxydés à l'aide du chalumeau.

Meulage de la partie à restaurer.

Lire et interpréter des plans et des symboles.

Traçage sur tôle acier ordinaire (d'épaisseur 2mm->80mm).
Traçage sur tôle acier marine (d'épaisseur 12mm->25mm).
Découpage par meule à disque, oxycoupage, cisaille hydraulique.
Donner la forme voulue à l'élément par pliage, cintrage, roulage.
Positionner les pièces et les assembler par pointage.
Souder l'ensemble en utilisant les procédés (MIG-MAG (GMAW), ARC (SMAW)).
Contrôler la qualité de l'ouvrage fini en utilisant des outils de mesure (Pied à coulisse, règle, mètre, rapporteur d'angle...).
Finition et peinture : Effectuer des travaux de finition tels que le ponçage, le polissage et la peinture pour protéger les structures métalliques de la corrosion.
Entretenir le poste de travail ainsi que les outillages

06/2022 - 11/2022 :

Stagiaire chez Stm(soudage Toutes Les Métaux) Djerba-tunisie

Description détaillée des taches :

Lire et interpréter des plans et des symboles.

Découpage des tôles inoxydables d'épaisseur 2 à 16 mm en utilisant la meule à disque, la scie manuelle.

Découpage des tubes inox de diamètre 1" à 4" .

Meulage.

Positionner les pièces et les assembler selon différentes techniques (soudure-pointage, boulon et écrou, goujon).

Souder l'ensemble en utilisant les différents procédés (TIG (GTAW), MIG-MAG (GMAW), ARC (SMAW)).

Contrôler la qualité de l'ouvrage tout au long du processus de fabrication en utilisant les outils de mesures appropriés et en collaboration avec les techniciens, les soudeurs, les chaudronniers, les tourneurs et les fraiseurs

Langues

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

Atouts et compétences

normes en vigueur, Réparation Navale, Positionner les pièces, Montage, découpe de bois, cintrage, Contrôle qualité, Contrôler la qualité, Dessin technique, Réalisation des plans, découpe laser, Fabrication, fabrication des pièces, processus de fabrication, cisaille, Pied à coulisse, produits finis, Vérification de la conformité, goujon, corrosion, lecture de plans, interpréter des plans, réparation, maintenance, Livraison des produits, outils de mesure, outils de mesures, polissage, CNC, Meulage, ponçage, tronçonneuse, scie, chalumeau, oxycoupage, MIG-MAG, GMAW, TIG, GTAW, hydraulique, Pliage, chaudronnerie, Traçage, acier, métalliques, Construction Métallique, presse plieuse, Entretenir le poste de travail, peinture, Soudure, Soudage, Souder, tôle, Emballage, meule