

khalil aoun

✉ khalilaoun2020@gmail.com

🏠 Nadhour, Zaghouan, Tunisie

soudeur monteur

Soudeur expérimenté dans le domaine naval et industriel. Compétences techniques et maîtrise des gestes. Bonne forme physique. Connaissance et application des normes et règles de sécurité. Très bonne connaissance des matériaux et du matériel (machines). Précis, minutieux et organisé.

📅 21 ans

📄 Permis B

📞 +216 24 435 284

Expériences professionnelles

Depuis juin
2022

● soudeur monteur

2M-TECH Zone Industrielle de Hammam Zriba

Soudeur monteur Soudage, coupage, chanfreinage, pliage, perçage, assemblage et soudage de pièces métalliques (GTAW, GMAW, FCAW ou SMAW) Couper le métal à l'aide d'outils mécaniques et le coupage plasma Assembler et souder les structures métallique (acier, acier inoxydable, aluminium) selon les plans

D'avril 2021 à
novembre
2021

● soudeur monteur

Yltec Tunisie zone industrielle enfidha sousse

Soudeur monteur Soudure dans une usine française spécialisée dans Production réparation modification de yachts Moteurs et réservoirs d'huile/gaz. La plupart des pièces du moteur sont en acier inoxydable acier. TIG et Mig/MAG sont appliqués

De septembre
2019 à février
2021

● soudeur monteur

Atelier de Construction métallique Nadhour, Tunisie

Soudeur monteur Soudeur tig et Mig mag dans un atelier de Construction métallique qui est spécialisée dans le domaine de fabrication et réparation des remorques des camions en acier et la construction des charpentes métalliques

Diplômes et Formations

De septembre
2017 à juin
2019

● Certificat d'aptitude professionnelle en soudure et construction métallique

Centre de formation et d'apprentissage de Zaghouan Zone Industrielle Zaghouan 1100 B.P 188 Zaghouan

Bases du soudage : cours quotidiens sur le soudage corriger les tensions d'alimentation, les métaux et consommables, ainsi que différentes soudures procédés tels que TIG, MIG/MAG, ARC. Soudage de tuyaux : Cours très spécifiques sur soudage de tuyaux dans différentes positions fixes. Plans : lire les plans et les interpréter symboles de soudage.

Compétences

Connaissance des normes de prévention des accidents et de sécurité au travail

Compétence dans la lecture des dessins techniques

Compétence dans l'utilisation des soudeuses manuelles, automatiques et robotisées

Réglage des paramètres sur les équipements et les machines

Langues

Arabe

Français

Centres d'intérêt

Soudure sous Marine