**Ahmed ABDALLAH**

SOUDEUR/**Chaudronnier**

**4 LICENCE** soudure HLO 45 (**141**/**111** TIG+ARC, **141** *TOUT TIG* / **TIG INOX** Tôle Fine)

*12 Rue Jacques Brel*

*76620 LE HAVRE*

***🖁******:******07.81.90.06.42***

***🖂******:*** *ahmed.aaa88@hotmail.com*

***🚘******:******Permis B***

*Né****: 20/12/1988***

***Expériences professionnelles***

* ***2015 ARTUS INTERIM NANTES Poste Soudeur centrale EDF Cordemais***
* ***2015* Licence** soudure**: 141/111 *TIG + ARC* / 141 (TIG) Acier Inox / 141 (TOUT TIG)**
* **2014**          **stage soudure** le 10 /11 au 05/12/14 (1 mois) STNC le havre
* **2013**           **Soudeur**, VAPOFLUX Matériel de construction (6 mois)
* **2011-2012**  **Soudeur/Chaudronnier**, ALIZE METAL- Mamoudzou (1 an)
* **2010**           **Soudeur/chaudronnier**, ENDEL Réunion (GDF SUEZ) (1 an)
* **2010**           **Soudeur/Chaudronnier**, VAPOFLUX Matériel de construction (4 mois)

2008-2009  **Stage de Chaudronnerie et la soudure**, ALIZE METAL- Mamoudzou

***Formations et Etudes***

* ***2015* CAP**Soudure : **Titre** Professionnel **Soudeur et 4 LICENCE** Soudure
* ***2009* BEP** Réalisation d’ouvrage **Chaudronnier Structures Métalliques** (ROC SM)
* ***2007*** **Brevet des collège**s - LP Dzoumogné
* ***2003*** **Guides de la Mer**, DIPLOME (Ecole de plongée Française)

**Compétences professionnelles**

* **Lecture de Plans**
* ***Monteur, et Charpentes métalliques***
* **Soudure** : **141/111 TIG** + **ARC** Acier au Carbone, **2 pouces à l’infini,  épaisseur mini 2,5 et maxi de 19,06**
* **141** **TOUT TIG** Carbone, **TIG INOX Tôle Fine**, ***136*** **Semi**-**automatique *MAG***, soudure ***à l’arc électrique******111***, soudure ***au*** ***chalumeau oxyacétylénique***, soudure **aluminium**, soudure **au brassage avec** ***l’électrode***, soudure ***par résistance***, mettre ***des rivets***.
* **Traçage** : de plans de travail et prise de mesures et calculs
* **Découpages**- **Perçage**: au chalumeau, plasma, tôles, tubes, fers plats, fer en U, en T.
* **Pliage** et **Découpage aux angles :** des tôles, *7,5°\_ 15°\_ 30°\_45°\_60°\_90° \*\*\* 360°.*
* **Assemblage des pièces :** régler, pointer, contrôler, souder et meuler ou sans meuler
* **Peinture** : au Pistolet et Brosse (nettoyage des outils avant et après)

 **ATOUTS**

* Connaissance des appareils électriques et manuels.
* La Sécurité au travail : prudence, prendre des initiatives au travail
* Connaissances de l’environnement du travail (Chantiers et Ateliers)
* Travail en hauteur et sur nacelle

***Centres d’intérêts***

 ***Langues :*** Français (lu et écrit), Anglais (notions) et Swahili Mahorais

 ***Informatique*** : Création d’un blog pack office, Word, Internet, Réseaux sociaux…

 ***Loisirs :*** Football, Natation, Handball, Volleyball