**BELAZIZ Brahim -Soudeur-**

**Personalinformation / *Information personnelle***

***Date de naissance*:** 04 Novembre 1979

***Age*:** 43

***Lieu de naissance*:** Algérie ***État civil*:** Célibataire ***Nationalité*:** Algerienne ***Langue*:** Français

***Email : belazizbrahim47@gmail.com***

***Numéro de téléphone : +213-661-31-44-10***

**Work experience / *Expérience professionnelle***

* ***Poste*:** Soudeur en tuyauterie haute pression

***Nom de la compagnie:*** SONATRACH / SAIPEM

**Secteur d’activit*é:*** Exploitation de pétrole et gaz naturel

***Nom du Projet:*** Extension d’une station de traitement – Menzel Ledjmet East (MLE) Field

***Adresse*:** Berkine / Algérie

***Période d’emploi*: *Du :*** Novembre 2010 ***À:*** Février 2013

***Nombre d’heures par semaine*:** 55 hrs.

***Description du poste (tâches spécifiques)- Fonctions et responsabilités*:**

* Procédé de soudage : GTAW - SMAW
* Dimension: 2’’ & over.
* Nuance des métaux d’apport: TIG. Stainless: (ER 316L + E316L-16) – TIG. Carbon : (ER 70S-6 + E7015)
* Électrode enrobée : Stainless (ER 316), Carbon (E7018-1)
* Nuance des métaux de base : Stainless (TP 304L, TP 316L), Carbon (A 106, A 333)
* Position : 6G
* Gaz : Argon
	+ ***Poste*:** Soudeur en tuyauterie haute pression

***Nom de la compagnie:*** SONATRACH – BRITISH PETROLIUM - STATOIL

**Secteur d’activit*é:*** Exploitation de pétrole et gaz naturel

***Nom du Projet:*** Construction d’une nouvelle installation de production et collecte de gaz naturel (The ISG Project).

***Adresse*:** In Salah / Algérie

***Période d’emploi*: *Du : Janvier*** 2014 ***Au :*** Février 2016

***Nombre d’heures par semaine*:** 45 hrs.

***Description du poste (tâches spécifiques)- Fonctions et responsabilités*:**

* Procédé de soudage : GTAW
* Pipe diamètre: 1/2 ’’ & over.
* Nuance des métaux d’apport: Duplex (ER 2225, ER309).
* Electrode enrobée : Duplex (E2209 -15)
* Nuance des métaux de base : Duplex (CA 240 S3 1803 ou équivalent).
* Position : 6G
* Gaz : Argon
	+ ***Poste*:** Soudeur en tuyauterie haute pression

***Nom de la compagnie:*** Entreprise Nationale des Grands Travaux Pétroliers

**Secteur d’activit*é:*** Exploitation de pétrole et gaz naturel

***Nom du Projet:*** Construction d’une station de pompage (The ISG Project).

***Adresse*:** In Salah / Algérie

***Période d’emploi*: *Du :*** Février 2016 ***Au :*** Décembre 2016

***Nombre d’heures par semaine*:** 50 hrs / semaine

***Description du poste (tâches spécifiques)- Fonctions et responsabilités*:**

* Procédé de soudage : GTAW
* LTCS (Low Temperature Carbon Steel) specification ASTM A333
* Carbon Steel ( ER 80SNI1, E 7018-1)
* Position : 6G
	+ ***Poste*:** Soudeur-Assembleur

***Nom de la compagnie:*** MetalSider SPA

**Secteur d’activit*é:*** Production de rond à béton

***Nom du Projet:*** Construction de l’unité de production sidérurgique

***Adresse*:** Hassi Ameur / Algérie

***Période d’emploi*: *Du :*** Janvier 2017 ***Au:*** Février 2018

***Nombre d’heures par semaine*:** 50 hrs / semaine

***Description du poste (tâches spécifiques)- Fonctions et responsabilités*:**

* Procédé de soudage : GTAW
* Dimension:
* Nuance des métaux d’apport: TIG. Carbon steel (ER 70 S3)
* Electrode enrobée : Carbon steel (E7018-1)
* Nuance des métaux de base : Carbon steel (A 106, A 333, A 105)
* Position : 6G
* Gaz : Argon
	+ ***Poste*:** Soudeur en tuyauterie haute pression

***Nom de la compagnie:*** CALGAZ

**Secteur d’activit*é:*** Production et distribution d’azote et oxygène liquéfiés.

***Nom du Projet:*** Construction de l’unité de production

***Adresse*:** Ouargla / Algérie

***Période d’emploi*: *Du:*** Mars 2018 ***Au:*** Juin 2019

***Nombre d’heures par semaine*:** 45 hrs / semaine

***Description du poste (tâches spécifiques)- Fonctions et responsabilités*:**

* Procédé de soudage : TIG
* Dimension: 2 ’’ & over.
* Nuance des métaux d’apport: TIG. Carbon steel (ER 70 S3) – Stainless steel (ER 316 L, ER 309).
* Electrode enrobée : Carbon steel (E7018-1, E 6010), Stainless steel (ER 316 L, ER 308L);
* Nuance des métaux de base : Carbon steel (A 106, A 333), Stainless steel (TP 316L, TP 304).
* Position : 6G
* Gaz : Argon
	+ ***Poste*:** Soudeur en tuyauterie haute pression

***Nom de la compagnie:*** BUTEC

**Secteur d’activit*é:*** Central Processing Facility Project.

***Nom du Projet:*** Construction de l’unité de production

***Adresse*:** Ilizi / Algérie

***Période d’emploi*: *Du:*** Février 2023 ***Au:*** Juin 2023

***Nombre d’heures par semaine*:** 45 hrs / semaine

***Description du poste (tâches spécifiques)- Fonctions et responsabilités*:**

* Procédé de soudage : TIG
* Dimension: 2 ’’ & over.
* Nuance des métaux d’apport: TIG. Carbon steel (ER 70 S2) .
* Electrode enrobée : Carbon steel (E7018-1).
* Nuance des métaux de base : Carbon steel (A 106, A 333).
* Position : 6G
* Gaz : Argon

**Education / Éducation**

* + **Diplôme d’Étude Professionnel:** SoudeurTIG(GTAW- GMAW) selonlesnormes et procédées 111 et 141 ISO 4063.

***Nom de l’école*:** École National des Grands Travaux Pétrolier

***Adresse*:** Oran / Algérie

15 Avril 2010

* + **Diplôme d’Étude Professionnel:** Soudeur à l’électrode enrobée montante

***Nom de l’école*:** École National des Grands Travaux Pétrolier

***Adresse*:** Oran / Algérie

14 Septembre 2010

 **Compétences**

* Artisans ferronnier
* Soudeur-assembleur sur charpente mmétallique
* Réparation des installations et tuyauterie de réseaux de distribution
* Découpage au chalumeau et au plasma
* Conducteur de nacelle pour travaux en hauteur