

Claude D. - Né en 1973
56400 Auray
25 ans d'expérience
Réf : 2210220942

Technicien soudeur / tuyauteur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2001 : Bac +3

Licence Fil Fourré
Risque Chimique Niveau I et II

2001 : Diplôme

CACES 1 B - 3 B chariot élévateur

2001 : Diplôme

CFP de soudeur

2001 : Diplôme

Licences TIG/MIG/MAG/ARC : acier, inox, alu (toute épaisseur, tout diamètre, toute position)

1995 : BEP

BEP Capitainerie Navire Marchande

1992 : Diplôme

CFP de plombier

Expériences professionnelles

2018 à ce jour :

RESPONSABLE TECHNIQUE chez Sarl Chagneau sur Couëron
RESPONSABLE TECHNIQUE
- Tuyauteur Soudeur, Groupe Électrogène
- Encadrement de 5 personnes

2016 - 2018 :

CHEF D'EQUIPE chez Sietar Et Vti sur Auray

2016 - 2016 :

TUYAUTEUR SOUDEUR chez Ath sur La Rochelle
TUYAUTEUR SOUDEUR acier inox sur équipements thermique et traitement des eaux

2015 - 2015 :

SOUDEUR INOX chez Atilac sur Niort

2014 - 2015 :

FORMATEUR en Soudure chez Afpa sur Niort

2014 - 2014 :

SOUDEUR TIG Inox Process agro-alimentaire chez Crit Intérim sur Niort

2012 - 2013 :

CHEF SOUDEUR chez Eiffage

CHEF SOUDEUR - Encadrement d'équipe de 10 à 15 personnes

2011 - 2012 :

CHEF D'EQUIPE Tuyauteur Soudeur chez Gdf Suez

2008 - 2010 :

TECHNICIEN SOUDEUR chez Fluid Oi (entreprise Individuelle), Reunion

Elaboration de plans et fabrication inox et acier - FLUID OI Ile de la Réunion

2004 - 2008 :

CHEF D'ENTREPRISE Tuyauterie Soudure Industrielle chez Emts Ile De La Réunion - 10 Personnes, Reunion

2002 - 2003 :

CHEF D'EQUIPE Monteur Tuyauteur Soudeur (inox acier) chez Ent Tms Charentes Maritimes

1996 - 2001 :

SOUDEUR sur plateforme pétrolière - Intérim chez Norvege France Internationale sur Paris

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

TECHNICIEN SOUDEUR (TIG/MIG/MAG/ARC)/TUYAUTEUR

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Bricolage Cuisine

La nature Voyage

Sport - Musculation