

Karim C. - Né le 19/12/1972
92700 Colombes
2 ans d'expérience
Réf : 1009270900

Tuyauteur-soudeur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2007/2008 : TUYAUTEUR INDUSTRIEL - AFPA, Meudon (92) Titre Professionnel Niveau V du Ministère du Travail + 2002 : Validation de Licence de soudures ASFO, Pau (64) + 1999/2000 : SOUDEUR - AFPA, Pau (64) + 1989 : CAP CONSTRUCTION METALLIQUE Permis B

Expériences professionnelles

Oct 09 à Août 2010 TUYAUTEUR - SOUDEUR - STE GUIBAN -avec MISSION INTERIM - (94) oRéalisation d'un réseau chauffage en DN 80 oRéalisation des sous-stations oRaccordement des CTA oSoudures TIG

Mars 09 - sept 09 TUYAUTEUR- SOUDEUR - STE EMDF - avec MISSION INTERIM - (75) oRéalisation d'un réseau eau chaude et eau glacée oPose et raccordement des cassettes oSoudures TIG

Nov-08 - Janv.09 TUYAUTEUR INDUSTRIEL - STE ELCD - avec EXOS INTERIM - (94) oRaccordement des CTA oRéalisations des panneaux plis oTrçage et piquage

Mai 08 - Oct. 08 TUYAUTEUR -INDUSTRIEL - A.T.M.I Génie climatique - (93, 75, 94) oRéalisation de locaux techniques oRéalisation des réseaux eau glacée oSoudures ARC et TIG oPréparation des supportages

2006-2007 SOUDEUR ARC et TIG sur tubes (BTP) - ISAZA RENOV - région Ile de France

Atouts et compétences

TUYAUTERIE

- Effectuer des relevés de cotes,
- Lecture des plans
- Élaborer un mode opérateur
- Calculer un développé de tuyauterie
- Oxycouper
- Utiliser les machines telles que tronçonneuse,cintreuse, meuleuse, scie...)
- Assurer le montage
- Appliquer les connaissances en contraintes et dilatations des métaux
- Assurer les épreuves de lignes (pression, étanchéité...)

SOUDURE

- Soudure ARC et TIG, sur tube carbone et inoxydable
- Soudure semi-automatique MIG MAG
- Préparer des pièces à partir de consignes et de plans
- Identifier le procédé de soudure
- Choisir les paramètres de soudage
- Réaliser les soudures
- Contrôler les soudures et les pièces

Découper au chalumeau et au plasma

Régler et entretenir les machines automatiques et semi-automatiques de soudage

Bonne connaissance des propriétés physiques des métaux

(Expert)

Centres d'intérêts

- Jogging, football, voyages