

David D. - Né
91250 St Germain Les Corbeil
28 ans d'expérience
Réf : 1510201752

Chaudronnier / soudeur

Ma recherche

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

Formations

Construction et Réalisation d'Eléments
Chaudronnés

Diplômes BTS CONCEPTION ET REALISATION EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE -

2011/13 Préparation du BTS en Etude et Economie de la Construction
E.R.P Gabriel et Charlotte MALLETERRE à Soisy-sur-Seine et obtention de la partie pratique.

2010 Remise à niveau générale - bureautique : Word et Excel
Travail sur pré-orientation professionnelle à l'ADAPT
Elaboration d'un Projet professionnel

Formations DATR INSTN (nucléaire)
Attestation de Formation aux Premiers secours
Formation de Dessinateur d'exécution en tuyauterie industrielle CAO DAO
Validée par le SYNTEC

Obligations militaires effectuées durant 18 mois (VSL0M à St Denis de La Réunion)

Expériences professionnelles

2015

Tuyauteur /soudeur pour la société COFELY ENDEL sur le site de la SNECMA Corbeil

2013 à 2014

Chaudronnier/soudeur - Chef d'atelier chez Tuyauterie Industrielle Maintenance Réalisation de pièces chaudronnées en inox, soudure tig inox et alu, semi-auto, arc et Chalumeau, traçage, coupe à la guillotine, découpe plasma, Tôlerie fine, roulage, pliage, poinçonnage, cintrage de tubes INOX, etc....

2011 à 2013

Préparation du BTS en Etude et Economie de la Construction

1998 à 2010

Chaudronnier/soudeur - Chef d'atelier et de chantier TIM (création et réalisation de réseaux en inox) laboratoires de gaz . Tôlerie fine, traçage, Pliage, roulage, poinçonnage, découpe plasma (zip), soudure tig inox et alu, arc, chalumeau et pvc. Réalisation de laboratoires et d'unités de production dans le semi-conducteur, les gaz purs et les gaz spéciaux, IDSET Paris, IBM Corbeil, ICC. Réalisation de laboratoires dans l'agro-alimentaire, (Flô prestige, Faûchon, Lenôtre, Reynier Marchetti, Salaison d'Orly, MG Viandes, Bharlev Industrie, Usine Gillet etc.) Réalisation d'éléments chaudronnés en inox, titane, UB6 et de charpentes métalliques en inox.

1996 à 1998

Chaudronnier - Chef d'équipe chez PPM Soudeur- tuyateur, réalisation de laboratoires gaz purs pour AGA Pose de détendeurs pour AGA, cintrage de précision sur petits diamètres et soudure tig sur tube étirés sans soudure. Réalisation du laboratoire d'étude vétérinaire IRCOFF de Rouen, réalisation du laboratoire PICO GIGA aux Ullis. Réalisation avec le système Vacuum Barrier d'installations pour véhiculer de l'azote liquide sur IBM CORBEIL ainsi que dans l'agro-alimentaire pour alimenter des tunnels de surgélation. 1995 à 1996 Petite chaudronnerie et charpente métallique chez TRUFFERT 1994 à 1995 Chaudronnier chez ACA pour Sogica, cintrage de tubulure en titane et inox, fabrication de pièces Chaudronnées en titane et inconel pour réacteurs de centrale nucléaire. 1993 à 1994 Chaudronnier tuyateur chez SITUB et ACE pour CAT à COGEMA LA HAGUE Raccordements entre bâtiments en zone active, tuyauterie en inox. 1992 à 1993 Dessinateur en tuyauterie au CCIF Formation validée par le SYNTEC. 1991 à 1992 Chaudronnier tuyateur chez PONTICELLI à COGEMA LA HAGUE Travaux de tuyauterie inox dans les bâtiments R1 et R2. 1988 à 1989 Chaudronnier pour CMO. Réalisation de tours de jonction pour les tronçons des SNLE de l'arsenal de CHERBOURG, construction de chaudières pour car ferrys.

Atouts et compétences

Assurer la réalisation de toute partie d'une construction selon les règlements en vigueur - travail sur la gestion des délais selon les normes à appliquer - Elaboration des plans d'ensemble et de détail - application des recommandations se référant à l'assurance qualité

Mise en place des procédures de sécurité et contrôle sur les chantiers

Management d'équipe - Participation aux réunions de chantiers - gestion de chantier (montage, installation, maintenance) - Conduite des travaux pour le montage en chantier -approvisionnement, direction des moyens matériels et humain -

(Expert)

Permis

permis A, B, D

Centres d'intérêts

- Moto, jeu de réflexion