Franck C. - Né en Mai 1966 08110 Messincourt Plus de 10 ans d'expérience

Réf: 2103111455

Technicien chaudronnerie industriel

Ma recherche

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

Formations

2008: Titre professionnel à AFPA sur Rethel Titre de transport sur porteur et véhicule articulé

1992: Bac +2 à AFPA sur Saint-avold Brevet de Technicien Supérieur Méthode

1985 : BEP à Jean-Baptiste Clement sur Sedan

BEP Constructeur d'ensembles chaudronnés industriels

1985 : CAP à Jean-Baptiste Clement sur Sedan

CAP Chaudronnerie

1985 : CAP à Jean-Baptiste Clement sur Sedan

CAP Soudeur toute matières

Expériences professionnelles

08/2018 - 02/2019 :

Chauffeur/ Conducteur d'engin chez Gescrap Pure

Chauffeur poids lourd, grutier sur train routier ampirole de 44 tonnes

2009 - 2018 :

Artisan chez Multi Techniques Services sur Messincourt

Maintenance et installation de chauffage gaz, fuel, aérothermie, géothermie, mise en place de micro station de traitement des eaux. Electrotechnique et programmation d'automate.

Transport de marchandises avec camion benne

2006 - 2008 :

Directeur chez Logiplast sur Bertrix

10/1993 - 08/2006:

Plant Engeneer chez Ford Automotiv System sur Charleville-mézières

Coordonnée l'action des techniciens et entreprises extérieurs, Chargé des alimentations des énergies pneumatiques, hydraulique, gazeuse du site de Charleville. Ainsi qu l'étude, le chiffrage et le suivi du chantier des nouvelles unités (ex: mise en place de presse à injecter de 2500 tonnes)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, EBP

Atouts et compétences

Technique

Calcul des résistances des matériaux, Suivi et mise en service des nouveaux équipements, Suivi des contrôles VERITAS des réservoirs sous pression

Plans

Réseaux de tuyauteries pour le site, Pour la réalisation des structures mécanosoudées,

Mise à jour des plans, Maîtrise l'utilisation du logiciel DAO

Conception

Etude et descriptif d'installation, Etablissement des permis de travail, Vérification des plans et des dossiers techniques, Réalisation des circuits de refroidissement, installations chauffages et alimentations electriques Administratifs

Etablissement de PN, DL et modification de commande, PIR avec rédaction d'un cahier des charges, Bordereaux d'expédition, Permis de travail

Permis

Permis BPermis CPermis CE