

Né le 29/10/1966
51480 Pourcy
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1603220940



Conducteur travaux

Objectifs

France / Europe et Expatriation, Génie Civil et Travaux Publics, Montage structure métallique et Constructions tous Corps d'Etat, Maintenance industriel, gestion de parc matériel. En Mission ou Contrat de chantier.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2009 : Formation à FIMO

transport et transport voyageur + CASES 1B/R383 Grue mobile/ R372M / R386

Qualification Soudure Procédé 114 (FW) + Stage de certification Cofrend Niveau 1

1993 : Formation

BPS tous permis (formateur tout permis) + navigation mer A, B et fluvial + VHF

1991 : Formation

Métreur Tous Corps d'Etat (Métreur T.C.E. école chez soie)

1989 : Formation

génie civil construction durable (pôle universitaires IUT du BTP)

1987 : Formation

Chaudronnerie (lycée technique)

1985 : Formation

électrotechnique (lycée technique)

Expériences professionnelles

2020 à ce jour :

Process Construction Manager

Génie Civil, construction et Montage, Réseaux : Mine de Bauxite, Feeder, Concasseur, Stacker, convoyeurs de minerais, stockages explosifs, Guinée (Bouygues Construction)

Construction, Montage convoyeurs de minerais, Feeder, Charge Loader.

Port de chargement minerais terrassement, Convoyeurs, Stacker 270° bogie pneus. (RBL. Rei / RUSAL)

En Guinée Conakry

-Etude et Construction unité de mise en boîte de sardine (EIA et GMAO) (Emirats Arabes Unis)

-Assemblage, métallique: Paris Canopée les halles (ECOA, FAYA)

-Montage des structures métalliques centre Pompidou Metz (sous-traitant Demathieu&Bard / Viry)

-Montage par soudage puis lancement ou ripage d'ouvrage d'art

-Reconstitution dossiers récolements, plans/méthodes 2Viaducs Cameroun (Camrail / Bolloré)

-Paris Tolbiac dalles métalliques provisoires sur voies SNCF (sous-traitant VINCI)

-Management de 35 formateurs tous permis et CASES professionnel

-Consultant section ingénieur sécurité lançage de pont Bi-poutre pour SMC

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Word, Excel, Word, Internet, Excel, Architecte 3d Ultimate Plus, LibreCAD, CAO 2D, AutoCAD, MS Project, Office

Atouts et compétences

- Génie civil , travaux public, professionnel ou privé Tout Corps d'Etat

- Fabrication, Assemblage, montage métallique (Paris Canopée les halles, Centre Pompidou Metz)
- Ouvrage d'art, métalliques, béton armé (précontraint), assemblage métallique (boulon, soudure) et lançage
- Constructions, réhabilitation de Bâtiments, bureaux (Luxembourg ville), Habitations, constructions durable
- Montage de structures métallique (Web House UAE, Passerelles Epinal/ bâtiments Bruxelles)
- Reconstitution dossiers récolements, plans/méthodes, génie civil, structure métallique (Camrail Cameroun/ Tchad)
- Fabrication, assemblage par soudure, lançage ponts Caissons isostatique, bipoutres et multi travées de 20t à 300t
- Terrassement, Génie Civil, Ouvrage d'art, Culées, piles, aménagement des appuis, Port de chargement minerais
- Génie Civil, Encrages, montage de rails Stecker, Concasseur, Convoyeurs (Bouygues Construction/DTP miming)
- Logistique et transport, montages ponts bipoutres, poutrelles enrobées (soudage avec chanfreins de chantier)
- Assemblage par soudage porte écluse (Tancarville), Bâtiments superstructures et diverse structures métallique
- Consultant sécurité lançage de pont Bi-poutre, constitution cahier de soudage, supervision
- Entretien routier Cameroun, Tchad (y compris réseaux), Château d'eau et adduction
- Mécanique général, mécanique moteur, entretien de parcs transports routier
- Moniteur et réducteur Convoyeur, Montage réseaux électrique, adduction d'eau, hydrocarbures (pipeline).
- Entretien et Maintenance mécanique industriel (E.I.A. GMAO)

Permis

Permis A, Permis B, Permis BE, Permis C, Permis CE, Permis D, Permis DE, Permis CACES R482

Centres d'intérêts

Voyager, randonnée, photo, cyclisme,