

Freddy D. - Né le 19/11/1973
07100 Boulieu Les Annonay
18 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1410151645

Superviseur / conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

- BEP Comptabilité (1989)
 - BEP Conducteur d'engins (1990)
- Titulaire CACES 1-2-4-8 et 9 (1 et 9 valides)
- Formation à la création d'entreprise (2010)
. niveau BTS bâtiment

Expériences professionnelles

2016 - 2018

Conducteur de travaux Entreprise Drevet

2015

Technicien réfractaire Entreprise Koniambo nickel (nouvelle caledonie)

2014

Superviseur, chef de chantier Entreprise TRB (59)

2014

Chef de chantier fumiste (superviseur) - collège ETAM Entreprise CTIO (44)

2011-2014

Chef de chantier fumiste (superviseur) - collège ETAM Entreprise DAMRYS (44)

2010-2011

• Chef d'équipe fumiste / fonction de chef de chantier ou superviseur collège ETAM Entreprise JÜNGER&GRAETER (69)

2007 - 2009

Maçon fumiste collège OUVRIER de OH1 à OHQ - Entreprise FERBECK ET FUMITHERM (69)

2006

Entreprise DREVET Marc (42)

2001 - 2004

Entreprise FERBECK et VINCENT (69)

Atouts et compétences

- Réalisations et réparations de fours industriels.
Démarche commerciale, gestion budgétaire, connaissance des matériaux réfractaires des divers fournisseurs.

Savoir-faire et savoir-être :

Pose de briques de différentes natures, projection de béton, activités de coffrer-couler, soudures d'ancrages, conducteur d'engins élévateurs, minis-chargeurs, minis-pelles, démolition mécanique radio-commandée et manuelle, pose de fibre céramique, montage d'échaffaudages, travail en équipe.

• Gestion de chantier

□□□

Savoir-faire et savoir-être :

Tenue et responsabilité du dossier de chantier (ensemble de documents relatifs à la gestion logistique et humaine du chantier) - vérification des conditions d'hygiène et sécurité - affichage des consignes de sécurité et balisage des différentes zones (chantier, matériaux, matériels) - lecture de plan - métrage des travaux à réaliser (calcul des surfaces concernées par la réfection et anticipation des besoins de matériaux) - propreté du chantier et contrôle retour chantier.

Relation(s) client(s) : signature du plan de prévention - demande des différents permis journaliers ou égaux à la durée du chantier - déclaration de l'ensemble de l'équipe de travail ainsi que déclaration des sous-traitants étrangers (portugais et polonais) et de leurs papiers - présentation générale du lieu de travail par le client ainsi que information sur la localisation des sources d'électricité, d'eau et d'air et prise de connaissance du plan de circulation - réunion quotidienne de chantier avec les autres entreprises en cas de co-activités - rédaction et signature du PV de réception des travaux réalisés - diagnostic éventuel avec prévisonnel d'interventions futures le cas échéant.

Gestion des équipes de travail : accueil des équipes et rencontre avec responsable des équipes en cas de sous-traitance -organisation accueil sécurité -signature feuille de présence -réception et vérification matériels et matériaux nécessaires aux chantiers - présentation rapide du site (lieux, vestiaires et sanitaires) -mise en place logistique de chantier (éclairage, installation des matériaux et matériels de chantier) - respect du planning de travail (organisation, répartition des tâches et suivi quotidien du chantier) - respect des délais - pointage quotidien des équipes -aider le personnel si possible et quand il n'arrive pas à effectuer une tâche complexe -attention portée à la qualité du travail effectué et vigilance relatif au contrôle du respect des règles de sécurité par les équipes (EPI, règles de circulation, accès).

Relation hiérarchie : compte-rendu quotidien de l'avancée des travaux transmis à la hiérarchie en fin de chantier - respect du nombre d'heures définies en amont pour la réalisation du chantier

• Environnements professionnels expérimentés

Site fonderie (métallurgiques, sidérurgiques, aluminium, galvanisation...) ainsi que cimenteries et raffineries - sites classés SEVESO et sites nucléaires - incinérateurs de déchets urbains et industriels, animaliers, pharmaceutiques , pétrochimique...

• Déplacements courte et longue durée en France et à l'Etranger □(Belgique - Luxembourg - Suisse -Allemagne, Gabon, Nouvelle-Calédonie...) (Expert)

Centres d'intérêts

- Musique , randonnée, bricolage, lecture, cinéma