

Né en Janvier 1975
81210 Roquecourbe
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2101190723

Chef de carrière

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2000 : certificat

Certificat préposé au tir

1997 : CACES

CACES R.372 1.2.4.8.9

1993 : BEP

BEP Chaudronnerie et structure métallique

Expériences professionnelles

2013 - 2014 :

Chef de Carrière chez Equatoriale, Guinee

Production de blocs pour voirie

Concassage

Suivi des Chantiers et Matériels

40 personnes à manager

2010 - 2013 :

Chef de carrière chez Carrieres De Lebes (granite)

- Production de blocs équarris pour industries funéraire et routière

- 80 M3 / mois

- 1 pelle 45 tonnes / 1 tombereau / 2 gailleuses / 1 compresseur

05/2008 - 01/2010 :

Responsable d'agence (Site de Viane) chez Ent. Carayon

- Exploitation d'une carrière de roche massive calcaire de 300 000 tonnes / an.

- Production de grave non traitée (GNT), de sable et gravillons pour chantiers et production de BPE (béton prêt à l'emploi).

- Suivi des engins de chantier : 1 pelle Caterpillar 35 tonnes, 2 chargeuses Komatsu, 1 tombereau Terex , 1 tombereau Moxy 1 foreuse Ingersoll fond de trou)

- Installations de traitement (concasseurs, cribleurs et convoyeurs)

- Usine de préfabrication blocs et hourdis béton de 800 à 1500 pièces / jour suivant production

- Centrale à béton prêt à l'emploi (B.P.E) de 15 m3 à 150 m3 suivant chantier

- 4 camions toupies et des prestataires en toupie ou pompe à BPE

- Laboratoire pour suivi qualité matériaux calcaire de la carrière qualité blocs

Préfabrication et B.P.E

- Un atelier de mécanique pour le suivi et réparation du matériel fixe et mobile, commande du matériel pour l'entretien, du fioul et des explosifs

- Suivi des clients pour les fournitures des Matériaux et du BPE
- Planning des livraisons des granulats, du BPE et la préfabrication
- Planning du personnel du site complet (15 à 20 personnes)

09/2007 - 04/2008 :

Chef de carrière chez Cemex

- Extraction de grave alluvionnaire avec 25 % d'argile dans le grave traité (350 000 tonnes par an)
- Installation de traitement employant 900 M3 d'eau / heure pour séparer les matériaux de l'argile, concasseur à mâchoires, concasseur giratoire et cribles sous eaux, pompe à boue et traitement de sable
- Production de sable et gravillons pour le BPE
- Suivi réaménagement du site d'extraction avec des remblais inertes et terre végétale pour restitution en terre agricole
- Suivi des qualités des matériaux roulés et semi concassés pour le BPE
- Un atelier d'entretien pour installation fixe et mobile, planning du personnel et des chauffeurs sous-traitants (6 à 15 personnes)
- Commande des fournitures pour installations fixes et mobiles

03/2000 - 09/2007 :

Chef de carrière chez Morillon Corvol Et Cemex

- Carrière roche massive calcaire dolomitique
- Production de 450 000 avec augmentation à 750 000 tonnes / an
- Planification de l'extraction : foration, abattage et roulage
- 1 foreuse Atlas Copco hors trou, 1 pelle Liebherr 964
- 2 tombereaux 769 CAT, 1 arroseuse Volvo A 25
- 2 chargeuses CAT 972
- Suivi installation de traitement concasseurs, cribles, convoyeurs
- Planification de l'entretien et commande des fournitures
- Planification du personnel du site 15 à 25 personnes
- Mise en conformité des installations suivant RGIE
- Mise en place et obtention de la certification ISO14001
- Management Sécurité, Qualité, Environnement en lien avec La DREAL
- Participation au projet d'une installation de concassage neuve
- Travaux de terrassement de préparation pour génie civil et réseaux
- Travaux préparatoire création de pistes sur nouveau site d'extraction
- Modification de l'installation, mise en place de broyeurs, de Convoyeurs pour augmentation de la production

1998 - 2000 :

Chef d'équipe carrière chez Morillon Corvol

1996 - 1998 :

Ouvrier polyvalent carrière chez Morillon Corvol

1995 :

Ouvrier polyvalent chez G.s.m

1993 - 1994 :

SERVICE MILITAIRE - 31ème régiment

1993 :

Ouvrier d'entretien chez Filature De Garrot Roquecourbe

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Exploitation et gestion de carrières (roches massives, calcaire, grave alluvionnaire)
- Extraction matériaux fronts de taille en roches massives et alluvionnaires.
- Centrale pour béton prêt à l'emploi
- Supervision forage, abattage à l'explosif
- Maintenance mécanique sur installations de concassage, de criblage, de convoyage, centrales à béton et engins TP
- Laboratoire et suivi qualité
- Management HSE
- Bâtiment et travaux public
- Industrie funéraire

Permis

Permis B, Permis CACES R482, Permis CACES R483, Permis CACES R490