

Cédric C. - Né le 09/08/1990
24000 Périgueux
7 ans d'expérience
Réf : 1706231240

Conducteur travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Aquitaine, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2005 : Brevet des collèges au Collège Léonce Bourliaguet à Thiviers (24)
2007 : CAP Conducteurs d'engins de TP à l'EATP d'Egletons (19)
2009 : BAC PRO TP Encadrement de chantier mention BIEN à l'EATP d'Egletons (19)
2015 : Diplôme Conducteur de Travaux TP au CFCTP d'Egletons (19) Major de promo

Expériences professionnelles

Depuis Avril 2016

Sogea Satom BURKINA FASO (Conducteur travaux) - Echangeur Nord de Ouagadougou -Responsable Massifs TERRE ARMEE et ATALUS 1 300 000m³ de remblai 14 500m² de Terre Armée 26 000m² d'Atalus

2013-2016

Sogea Satom TCHAD (Conducteur travaux) -Aménagement de la Présidence du TCHAD (7 mois) -VRD et jardins de la Présidence Bordures + couches de chaussée 12 000 ml de fourreaux électrique / vidéosurveillance 7 000 ml de réseau d'irrigation des jardins / pelouse Jeux d'eau, fontaines, bassin d'orage -Route Sarh - Hélibongo - Kyabé, 102km bicouche (5 mois) - Route neuve en milieu soudanien 250 000 tonnes de 0/31,5 mis en oeuvre aux finisseurs 1 million de m² bicouche -Aménagement des voiries de la cité de l'UA (5 mois) -VRD 60 villas de haut standing Bordures + couches de chaussée Assainissement SATUJO diam. 800 et 1000 -Confortement des berges du fleuve Chari au droit du Grand Hôtel PHASE 1 (8 mois) - 5100m² de TERRE ARMEE (600ml, 8,5m de haut) Mur submersible à 80% Tirants GeoStrap - 5 HA -Aménagements des voiries quartier Sabangali, N'Djaména (4 mois) -7 Km de voiries Urbaines 50 000m³ de purges 70000 m²de lithostabilisation -Confortement des berges du fleuve Chari au droit de la Présidence phase 1 (7 mois) - 3500 m² de TERRE ARMEE (410ml, 8,5m de haut) Mur submersible à 80% Tirants GeoStrap - 5 HA -Boulevard du Cinquentaenaire phase 4 et 5 (2mois)

2009-2012

Sogea Satom NIGER(Aide conduc. travaux) -Route Niamey-Namaro-Farié (70km bicouche) (11 mois) - Elargissement chaussée + O.H. 150 000m³ de remblai 130 000m³ de fondation latéritique 100 000m³ de base latéritique 120 OH -Siège social SONIDEP (5 mois) -VRD autour du bâtiment -Route Niamey-Ouallam (100km bicouche) (1an, 2 mois) -Route neuve en milieu sahélo - saharien, terrassement aux scraps 700 000m³de remblai 190 000 m³ de fondation latéritique 160 000m³ de base latéritique

Septembre à octobre 2009

Dumont TP (France, 24) -Conducteur d'engins (pelles, bulls, tombereaux)

Atouts et compétences

Conducteurs d'engins de TP (pelles, bulls, tombereaux)
Conducteur travaux (Expert)

