

David G. - Né le 30/04/1980
93100 Montreuil
6 ans d'expérience dont 6 à l'étranger
Réf : 1403172006

Geometre

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Expériences professionnelles

Août 2012 – Février 2013

Calculs de Volumes pour l'entreprise OAS "Project Moatize Expansion - Porto au Nacala 60 km de ligne de chemin de fer, Mozambique (Afrique) pour l'entreprise VALE Topographe de bureau responsable de 3 équipes sur le terrain pour faire le levé du terrain naturel pour effectuer le Calcul de Volume, et de insérer le project dans le programme Ispol.

Septembre 2009 – juillet 2012

Préparation de la construction, calcul de volume et procès de mesurage pour le Consortium Dragados/Edifer/Tecnovia/Conduril pour le "Project de l'Algarve Littoral" avec 40 km de autoroute nouveaux et la requalification de 230 km avec la construction de 65 ronds-point. Project de volume de 1 millions de m3 de terrassement. Topographe de bureau responsable de ajuster le projet et de toute la préparation des données pour l'implantation de toutes les oeuvres (viaducs, mur en sol renforcé, etc...), des travaux de terrassement, chaussée, etc... responsable 7 équipes sur le chantier. Calcul de volume mensuelles pour la Consortium faire la facture.

Novembre 2007 – août 2009

Implantation, accompagnement, calcul de volume et procès de mesurage pour le Consortium ACA/FDO/Norlabor Vila Real de St António - Junqueira 80 km pour les "eaux de l' Algarve", Portugal. Topographe de terrain et bureau responsable de l'implantation tranchées pour les canalisations, de l'implantation de 4 stations de pompage et les mesures mensuelles pour calcul de volume .

Janvier 2007 – septembre 2007

Implantation et accompagnement de plusieurs constructions pour l'entreprise " Mota Engil tronçon Alvito - Cuba de 20 km, Ferrovia Cuba - Ferreira do Alentejo 18 km et Opca Cuba - Vila de Fraldes 8 km", volume total de 500 mille m3 de terrassement, pour les "Projets des Canaux d'arrosage du barrage de l' Alqueva" de l'entreprise "EDIA", au Portugal. Topographe de terrain responsable de l'implantation des travaux de terrassement et les mesures mensuelles pour calcul de volume.

Septembre 2004 – novembre 2006

Implantation et accompagnement de la construction de l'autoroute du "Project a A24 Frontière de Chaves à Viseu de 162km, des tronçons de" Chaves - Frontière de 16 km et "Vila Pouca de Aguiar - Fortunho de 14 km" volume total de 2.5 millions de m3 de terrassement (Portugal) avec l'entreprise NORINTER - EIFFAGE. Topographe de terrain responsable de l'implantation des travaux de terrassement, des billets hydrauliques et les mesures mensuelles pour calcul de volume

Atouts et compétences

L'adaptabilité, la bonne humeur, le dynamisme, la responsabilité, le perfectionnisme, l'auto-exigeants, de travail acharné et de bonnes relations en général. (Expert)

Centres d'intérêts

- Musique