

Moumouni S. - Né en 1981
71 00 Gabon
9 ans d'expérience
Réf : 1505261806

Ingénieur topographe

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2003-2006 :

Etudes supérieures à l'Ecole Nationale d'Ingénieurs (E.N.I) de Bamako avec l'obtention du diplôme d'ingénieur en GEODESIE, option : Topographie.

2001-2003 :

Etudes supérieures à la Faculté des Sciences et Techniques (FA.S.T) à l'université de Bamako avec l'obtention du Diplôme d'Etudes Universitaires Générales (D.E.U.G) en physique-mathématiques.

1999-2001 :

Etudes secondaires au Lycée Monseigneur de Montclos de Sikasso (L.M.M.S) avec l'obtention du baccalauréat malien en série Sciences Exactes (S.E).

1996-1998 :

Etudes primaires au second cycle de Loulouni (cercle de Kadiolo) avec l'obtention du Diplôme d'Etudes Fondamentales (D.E.F)

1990-1995 :

Etudes primaires au premier cycle de Kaï (cercle de Kadiolo) avec l'obtention du C.E.P.

Expériences professionnelles

Septembre 2012 Jusqu'à nos jours

Ingénieur chef topographe de la Mission de Contrôle pour les Etudes, Contrôle et Surveillance des Travaux d'Aménagement (suivi des levés sur le terrain, vérification des plans d'exécution (profil en long et en travers, plans des ouvrages d'art et des ouvrages hydrauliques, suivi des travaux de terrassement et d'implantation des ouvrages) de la route Mikouyi-Carrefour Leroy (142kms) au Gabon au compte du bureau d'études CIRA sa. Montant des Travaux : 115 Milliards F CFA. Entreprise : SINOHYDRO sa

Juillet 2011-Juillet 2012

Implantation et élaboration du plan d'exécution (profil en long et en travers) de la route Macina-Diafarabé (80km) au compte de la SAED sarl pour l'Entreprise Chinoise CGGC Ingénieur topographe pour les études topographique de 75kms dans les cercles de Bougouni et Yanfolila au compte du bureau d'études SAED sarl pour le PROGEBE. Rattachement des points de référence au réseau géodésique IGN à Sikasso pour les travaux cadastraux de confection du Système d'Informations Foncières (S.I.F) au compte du ministère de logement, des affaires foncières et de l'urbanisme. Ingénieur topographe pour l'inventaire mensuel des stocks de gravier des carrières de Razel et de Socarco (relevé topographique et calcul des volumes des différentes qualités de gravier) Ingénieur topographe pour le lever topographe de la route Konobougou-Baraouli (20 km) pour l'établissement des plans d'exécution (profil en long et travers, calcul de cubature) au compte du bureau d'études ICEA pour l'Entreprise EGK. Lever topographique de 6500 hectares à Kita dans le cadre du Projet Poughère au compte du bureau d'études SAED sarl pour OMNIUM sa.

Mars / juillet 2011

Délimitation, bornage du périmètre et des parcelles, implantation des lignes de plantation de 188,07 ha dans le cadre du programme de reboisement compensatoire des 509 ha du plan de gestion environnementale et sociale du Projet d'Irrigation de Alatona de MCA Mali, au compte de AGEFORE (Groupement pour la Gestion des Forêts et de l'Environnement) . Montant des Travaux : 570 Millions F cfa. Etablissement des plans d'exécution et suivi des travaux de terrassement dans le cadre de l'Aménagements des voies du lotissement ACI sis à Dialakorobougou au compte de l'entreprise SANKE TRAVAUX. Montant des Travaux : 1 Milliard 200 Millions F cfa Etudes topographiques de la plaine de Tomina (cercle de Djénné) du Projet PADIN_CARE MALI au compte du bureau d'études SAED sarl.

Janvier / juin 2010

Travaux de mise à jour du Système d'Informations Foncières (S.I.F) de la commune urbaine de Koulikoro au compte du bureau CARTO SERVICE. Contrôle et Surveillance des travaux d'Aménagements des Mares dans la région de GAO au compte de SAED sarl. Montant des Travaux : 900 Millions F cfa. Entreprise : SONEF TRAVAUX Etudes topographiques de préféabilité de la microcentrale thermique de Bily (Région de Kayes) au compte du bureau d'études SAED sarl Lever topographique contradictoire du débarcadère de Mopti (établissement des plans et calcul de cubature) au compte du bureau d'études Bedis sarl. Montant des travaux : 1 Milliard 300 Millions ; ENTREPRISE : GME

Janvier / juin 2009

Etudes topographiques de la microcentrale thermique de FARAKO (Région de Sikasso) au compte du bureau d'études SAED sarl. Etudes topographiques des voies d'accès du 3è pont de Bamako (établissement du plan) au compte du groupement SAED sarl/ SETA. Ingénieur topographe pour les études topographiques de l'autoroute Bamako-Koulikoro (60kms) et établissement des plans d'exécution (profil en long et en travers, calcul de cubatures) au compte du bureau d'études SAED. OCTOBRE-NOVEMBRE 2008 : Etudes topographiques et élaboration des plans des routes en Guinée Bissau (260km) au compte de bureau d'études Bedis sarl Etudes topographiques du réseau de drainage et établissement des plans d'exécution, (profil en long et en travers, cubature) de la ville de Bankass dans la région de Mopti au compte du bureau d'études BREESS sarl. Etudes topographiques complémentaires des adductions d'eau (établissement du profil en long) de Ouelessebougou (Région de Koulikoro), de Kaï et de Nimbougou (Région de Sikasso) au compte du Projet AEP. Financement AFD ; fevier-mars 2007 : Chef de mission pour les études topographiques de dix (10) PPIV (Petit Périmètre Irrigué Villageois) au compte du bureau S.A.E.D sarl (Société africaine d'Etudes pour le Développement) dans le cadre du PIDRN (Projet Intensification pour le Développement des Régions Nord-Mali). Ingénieur topographe chef de mission pour les études topographiques des mares et des stations solaires au compte du bureau d'études S.A.E.D sarl (Société Africaine d'Etude pour le Développement) dans le cadre du PADENEM (Projet pour le Développement de l'Elevage du Nord-Est-Mali). Novembre 2006-FEVRIER 2007 : Ingénieur topographe pour les Etudes topographiques et établissement des plans (profil en long et travers, cubature) des casiers pastoraux dans la Zone Office Riz Mopti du projet PADER dans la région de Mopti au compte du bureau d'études SAED sarl. Ingénieur topographe pour le Contrôle des travaux de réhabilitation des PPIV (petits périmètres irrigués villageois) de la FAO dans la région de Mopti au compte du bureau d'études SAED sarl. Montant des Travaux : 500 Millions de Fcfa ; ENTREPRISE : HACA (Horizon Africain pour la Construction et l'Aménagements) Ingénieur topographe pour le Contrôle des travaux de viabilisation des logements sociaux de Sikasso au compte du bureau d'études SAED sarl. Montant des Travaux : 1 Milliard 200 Millions de Fcfa ; ENTREPRISE : COVEC Mali

Langues

- Bambara / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Maîtrise des nouvelles technologies de topographie : GPS différentiel ; Station totale
Maîtrise des logiciels techniques suivant : Micropiste , Covadis , Autopiste, AutoCAD et les logiciels de bureautique (Word, Excel, PowerPoint) (Expert)

Centres d'intérêts

- La musique, la course Moto GP