

Hassane K. - Né en 1971
00225 Abidjan

Réf : 309041926

Tech.sup tp/ing.comm

Objectifs

- PRINCIPALES COMPETENCES- Mener une étude géodésique et topographique approfondie dans le cadre d'un projet comportant des volets liés aux Travaux Publics et Génie Civil- Diriger une cellule, une unité ou une direction de calculs GPS et ajustement de réseaux géodésiques - Coordonner ou diriger une mission d'exécution des travaux avec sérénité, compétence et efficacité- Contrôler la réalisation de tous travaux dans le domaine des T.P, Génie civil et Bâtiment- Représenter techniquement une entreprise et étendre ses activités- Déceler les anomalies ou dysfonctionnements existant dans une direction technique ou technico-commerciale, et y remédier.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

DUT TP/ingenierie commerciale et marketing en preparation

Expériences professionnelles

REALISATIONS- Calculs des observations GPS par SKI - Matérialisation et Observation du Réseau Géodésique Ivoirien de Référence (RGIR)- Contrôle de la Stabilité du pont Daoukro- Kokonou par Nivellement de précision- Stéréopréparation au GPS pour le compte de GEPRENAF dans le Nord de la Côte d'Ivoire- Stéréopréparation pour la carte de base de Côte d'Ivoire.- Stéréopréparation au GPS de la TECHNOPOLE de Yamoussoukro- Aménagement Rural au GPS temps réel : Projet BAD-OUEST- Projet PNUD-CIAPOL : Stéréopréparation à Ayamé : Lutte contre les végétaux aquatiques-Etude Technique de l'extension du Port Autonome d'Abidjan

- Pré-observation du Réseau Géodésique Ivoirien Opérationnel (RGIO)- Pré-observation de la Délimitation des Circonscriptions Foncières (DCF)- Stéréopréparation (GPS) pour le Plan Foncier Rural- Détermination par GPS des points de la PALMCI à Tabou et Grabo

- Détermination par GPS des points cadastraux à San-Pédro- Mission de travail à la Station Géodésique IGS de Yamoussoukro-Thème: Etude de lotissement - Yamoussoukro grandes écoles.Activités : Mise en Copropriété, Traitement Informatique des données, Etudes des VRD , Etude d' implantation.

- Aménagement et Bitumage de l'axe Daoukro - Kokonou - Agnibilékro pour la Société Nationale Ivoirienne des Travaux SONITRA - Section Topographie

RESPONSABILITES ET EXPERIENCES-Chef de mission - Chef d'équipe de mission- Technicien Supérieur Géodésien- -Bureau d'Etudes Techniques Thème : Micro-Géodésie et Relevé d'architectureMini-projet : Etat des lieux de Sinzibo, s/p de Yamoussoukro - : Stage intégré long au Cabinet de Géomètre ALPHA TOPOThème : Assiette foncière & Copropriété de Koumassi-SICOGI et Etude de ligne électrique à Sinématiali

Langues

- FRANCAIS parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

TECHNICIEN SUPERIEUR DES T.P. option : SCIENCES GEOGRAPHIQUES-CALCULS GPS & AJUSTEMENTS DE RESEAUX GEODESIQUES au Bureau National d'Etudes Techniques et de Développement - BNETD --AUDITEUR EN INGENIERIE COMMERCIALE INTERNATIONALE ET MARKETING APPLIQUE-Diplôme Universitaire de Technicien Supérieur à l'Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics (ENSTP) Option : Géomètre (Sciences géographiques) -FORMATION EN COURS(derniere année) : Diplôme d'Ingénieur en Commerce Internationale et Marketing Appliqué- Stage de Formation sur le logiciel d'ajustements géodésiques GHOST et les procédures d'ajustement de Réseaux Géodésiques à OTTAWA (Canada)-Formation sur SKI Static Kinematic Software (logiciel de calculs □GPS) à la Fondation Félix H.B. de Yamoussoukro -C.I.- Etude d'Intégration de la Station IGS de Yamoussoukro au Réseau Mondial du GPS : STATION IGS Yamoussoukro - UNAVCO (COLORADO) - JPL (NASA) of USA - Projet de Fin d'Etudes- Diplôme d'Enseignement Universitaire Général 2 (DEUG 2) à l'Université d'Abidjan (Institut de Géographie Tropicale) □Géographie physique et humaine, Option : Recherche et Administration- Baccalauréat Technique Série F4 : Génie Civil et Bâtiment au Lycée Technique de Bouaké (Expert)

Centres d'intérêts

- VOYAGE, MUSIQUE, RESTAURANT