

Kamal T. - Né en 1983
91410 Dourdan
1 an d'expérience
Réf : 806091132

Ingenieur topographe

Ma recherche

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

Formations

B.T. Topographe (diplômé en 2000) + B.T.S. Géomètre Topographe (diplômé en 2002, Lycée Jean-Pierre Timbaud, Brétigny-sur-Orge 91) + Ingénieur Topographe International (diplômé en 2006 de l'institut Pr

Expériences professionnelles

2007

Depuis juin 2007 : Ingénieur Topographe, responsable du département On shore, SAIPEM & SRPTM Réalisation du nouveau port Tanger Méditerranée (Maroc) Gestion Responsable de quatre équipes topographiques (15 personnes) Formation des équipes aux techniques de la topographie Réception et gestion des opérations topographiques Entretien avec le client pour le suivi de chantier Contrôle des normes de sécurité Méthode Implantation des radiers et voiles des caissons formant les digues principales Implantation en façade (Inserts des caissons), profils des dalles en pentes (au moyen d'un laser rotatif) Implantation de plans en mer, axes de digues Contrôle de la verticalité du coffrage glissant au moyen du laser vertical (sur terre et en mer) Contrôle des tassements (suivi des tassements lors de la pose des superstructures sur fond marin, au moyen du niveau automatique de grandes précisions) Tâches spécifiques Calcul des transformations de coordonnées (d'une référence mobile en mer à une référence terrestre) Contrôle tridimensionnel des relevés as built Calcul des volumes de matériaux de carrière Calculs topographiques (géodésie, relèvement, multilatération, nivellements directe Projeteur, établissement des plans d'implantations et de listings, transferts des données aux appareils topographiques Mars 2007 : Damnature (Corbreuse) Implantation d'une piscine et suivi des terrassements au moyen d'un laser rotatif

2006

Octobre 2006 : Ingénieur Topographe, Burhain international (Koweït, Khaitan) Suivi de chantier pour un hôpital, contrôle des niveaux, révision de plans, calculs des volumes de béton coulés

2005

2002 à 2005 : Technicien géomètre, STI Société Topographique Informatique (Evry, France) Levé de précision pour un tunnel SNCF, révision de plans des galeries souterraines du Pont de Saint-Cloud au moyen d'Autocad

Langues

- Arabe littéraire et Anglais : courant parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Maîtrise des appareils Topographiques et des logiciels Autocad, Covadis, caltop, Cogo (Expert)

Centres d'intérêts

- Pratique les sports de fitness, voyage, lecture.