

Brahim B. - Né le 21/06/1982
11200 Tamanrasset
2 ans d'expérience
Réf : 1002250924

Technicien supérieur en topographie

Ma recherche

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

Formations

Bac + 3 années (Technicien supérieur en sciences géodésiques et travaux topographiques). (Centre Nationale des Techniques Spatiales Arzew) option : génie civil

Expériences professionnelles

5Chef brigade topo : avec SARPI (algéro_italienne) : suivi et réalisation des travaux topographie du : 01/09/2009 jusqu'à nos jours.

Technicien supérieur en topographie avec SARPI (algéro_italienne) : Réalisation de construction industrielles (centrale électrique - BATNA) du : 23/12/2008 au 30/08/2009

Technicien supérieur en topographie avec ENAGEO : Travaux des sismiques 3D du 01/07/2008 jusqu'à 15/12/2008.

2Suivi et contrôle géométrique des réseaux routier SH/DP INAS avec C.E.N.GE.O (sous traitant SONATRACHE DP in Aménas w.illizi) Du 16/12/2006 jusqu'à 24/06/2008.

11 année au bureau d'étude BETA TAMANRASSET.

Langues

- Arabe -français parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Pipe (OH 30") Pour Transport D'hydrocarbure IN AMENAS.
 - Etude géométriques de la ligne.
 - Levé sur le long de projet.
 - L'implantation du tracé du pipe et la suivie des travaux de creusement.
 - Indication et calcul des angles horizontaux et verticaux sur terrain (les angles de ceintrage de chaque tube de pipe).
- Les couronnes de refroidissement des bacs IN AMENAS.
 - Suivi des travaux tuyauterie et génie civil.
- Centrale électrique BATNA :
 - Implantation des axes et niveau des équipements mécaniques.
 - Suivi Montage des BAC.
 - Réglage des tiges d'encrages et contrôles de l'horizontalité et la verticalité de la charpente métallique.
 - Suivi les travaux tuyauterie.
- Travaux des sismiques 3D : RHB 3D (ENAGEO).
 - Levé et implantation (RTK).
 - Traitement des données (DGPS).

- Contrôle et suivi routier EDJELEH-IN AMENAS (SH/DP).
 - Contrôle et Approbation du plan d'étude.
 - Contrôle topographie d'implantation du tracé.
 - Lève topographie des tronçons.
 - Calcul cubature réalisé.
 - Etude géométrique du tracé d'extension.
 - Calcul cubature des plates formes et travaux génie civil(VRD).
 - Bureau d'étude BETA Tamanrasset.
 - Etude géométrique d'assainissement et AEP et ligne électrique.
 - Division et calcul de surface et dessin de plan cadastral.
 - Transformation des coordonnées avec tous les systèmes.
- (Expert)