

Né en Août 1983

92110 Clichy

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 2203170600

Technicien en génie civil

Ma recherche

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

Formations

2016 : Bac +2 à Institut Spécialisé de Technologie Appliquée ELAAOUNIA sur Oujda, Maroc
Diplôme Technicien Spécialisé : Gros Oeuvres

2013 : Formation à Centre HOLIS sur Oujda, Maroc
Formation de Calcul de Béton Armé, assisté par Ordinateur, (Trois mois)

2013 : Formation à OFPPT sur Oujda, Maroc
Formation en Gestion d'Entreprise Centre de Formation professionnelle mixte

2011 : Formation, Maroc
Formation au dessin assisté par ordinateur (Trois mois).

2009 : Formation à Institut Spécialisé de Technologie Appliquée ELAAOUNIA sur Oujda, Maroc
Formations de Géomètre Topographie

2007 : Bac +2 à Institut Spécialisé de Technologie Appliquée ELAAOUNIA sur Oujda, Maroc
Diplôme Technicien Chef Chantier Des Travaux Publics

Expériences professionnelles

04/2019 à ce jour :

TECHNICIEN EN GENIE CIVIL chez Laboratoire Français Et Compagnie Routière Lfcr
Contrôle, et Essais des Projet de BTP, VRD au région de paris - Pénétromètre Dynamiques, Panda, Dynaplaque, Extraction de bitume, essai de carottage recherche d'amiante et HAP

11/2014 - 12/2019 :

TECHNICIEN EN GENIE CIVIL chez Laboratoire Labo-sud Sarl sur Oujda, Maroc
Contrôle, expertise et étude géotechniques : Projet de BTP, VRD à l'oriental du MAROC. Présence aux réunions ; Interprétation des résultats des essais in-situ et au laboratoire ; Rédaction des Procès-verbaux (PV).

2011 - 2014 :

TECHNICIEN chez Laboratoire L.e.o (laboratoire D études Oriental), Maroc
Réalisation des différents essais in-situ a l'oriental (routiers, bâtiments, lotissement..etc.)

2009 - 2011 :

TECHNICIEN chez Laboratoire L.e.e.g.i S.a.r.l sur Nador, Maroc
Contrôle et suivi plusieurs projets routiers et bâtiments à l'oriental du MAROC

2008 - 2009 :

TECHNICIEN chez Société Medabdelwahabe sur Saidia, Maroc

-Contrôle et suivi de l'exécution des travaux (avancement des chantiers, Contrôle de la consommation de la matière première; bons des livraisons, contrôle des dépenses; rémunération du personnel...)

2005 - 2007 :

Stage chez Société Sonegic S.a.r.l, Maroc

Langues

Français (Oral : moyen / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, Covadis, AutoCAD, Alizé

Atouts et compétences

TECHNICIEN EN GENIE CIVIL

• Lecture tous plans • Calcul du mètre • Gestion de chantier et d'entreprise • Organisation et gestion des travaux • l'installation de chantier • Coordinations et contrôles techniques • L'étude de prix et établissement du budget prévisionnel • Application des règles de béton armé aux états • Dessin tous plans • La topographie • La stabilité de maçonnerie • L'étude des marchés et Droit des affaires • Notion de base comptabilité générale des entreprises/ Management d'entreprise

ESSAIS DE LABORATOIRE :

Analyses granulométrique des soles et granulats(AG) . Détermination de la valeur de bleu de méthylène(VBS). Détermination limites d'Atterberg (IP). Essai Proctor Normal, Modifier. Mesure de coefficient d'aplatissement. Essai los-anglés (LA) - Essai micro Deval (MDE). Equivalent de sable (0/5) et (0/2) et à 10% des fines. Détermination des masses volumiques. Mesure des densités in situ au densitomètre à membrane. Détermination de teneur en eau(W). Détermination de la propreté superficielle. Convenance /Conservation /surfaçage. Ecrasement de béton/Coulis d'injection .Point de ramollissement et pénétrabilité à l'aiguille

-BETON :(Maîtrise)

* Formulation de Béton. * Mesure de l'affaissement de cône d'Abrahms (maniabilité de béton) * Mesure de la résistance en compression et en traction par fendage * Confection des éprouvettes * Suivi et contrôle de bétonnage de différents ouvrages * Suivi et vérification de dosage des composants de béton par listing ESSAIS SUR CHANTIER : (Maîtrise)

* Suivi et contrôle de réalisation des corps de chaussée (du terrassent jusqu'à couche de roulement). * Réalisation des prélèvements sur chantier des différents matériaux * Mesure de la portance des plateformes essai à la plaque (Poutre Benkelman) * Essai de mesure de la déflexion des chaussées sous la pression d'un essieu de véhicule * Suivi de contrôle de compactage avec densitomètre à membrane * Essai de carottage * Expertise technique :- Auscultation Dynamiques, scléromètre *. Essai d'arrachement (béton-enduit-chevilles) sur chantier mené par Hilti (méthode destructive). * Pénétromètre Dynamiques PANDA. * Essai DYNAPLAQUE Version 2 Et 3 avec GPS. * Contrôle sur chantier (étude géotechnique), routier et bâtiments. -NOIR :(Notions)

* Essai Marschall * Mesure de température essai in situ. * Mesure de dosage des liants hydrocarbonés essai in situ.

* Pesé hydrostatique d'éprouvettes d'enrobe. BUREAUTIQUE :

* Rédaction des rapports de synthèses. * Réalisation des PV des résultats des essais.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Natation- football - voyage