

Maixant Dydas K. - Né en 1984
44300 Nantes
13 ans d'expérience
Réf : 1508022239

Chargé de travaux / ingénieur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre, l'Ingenierie.

Formations

18 Mars au 7 Mai 2015 :

Formation communication et marketing (BGE Atlantique-Vendée)

Communication et action commerciale

La stratégie de communication

Les principaux outils de communication

Le plan d'actions commerciales et l'entretien de vente

Organisation, stratégie et développement de l'entreprise Les obligations administratives et comptables

Les tableaux de bord de suivi d'activité

La gestion du temps et l'évolution de l'offre

29 Octobre au 17 Décembre 2014 :

Formation gestion et fiscalité d'entreprise (BGE Atlantique-Vendée)

La méthodologie de l'étude de marché

Les sources d'information et les techniques d'enquête

L'évaluation du chiffre d'affaires prévisionnel

Les principes de la gestion et la construction d'un budget prévisionnel

Les aides à la création d'entreprise et les différents types de structures juridiques La fiscalité et la couverture sociale

2007 :

Master Génie Civil, Spécialité Ingénierie du Bâtiment (I.U.P la Rochelle).

2006 :

Maîtrise Génie Civil, Spécialité Ingénierie du Bâtiment (I.U.P la Rochelle).

2005 :

Licence génie Civil, spécialité structure (I.U.P la Rochelle).

2004 :

Diplôme d'Études Universitaires Générales (D.E.U.G), spécialité Génie Civil (I.U.P la Rochelle).

2002 :

Diplôme de technicien Spécialisé (D.T.S), spécialité travaux publics (ISTP Marrakech)

Expériences professionnelles

Février 2011 à Août 2014

Chargé de travaux-Inspecteur d'ouvrages d'art (SITES Ile-de France) Visites et inspections d'ouvrages d'art
Inspection des portiques, potences, hauts mâts pour APRR Inspection détaillée des infrastructures du génie civil
du tunnel DUPLEX A86 entre le raccordement de Rueil-Malmaison et l'échangeur A13 pour COFIROUTE.

Inspection détaillée des Viaducs Lisa reliant l'Aérogare 2 et la plateforme de l'Aéroport Charles de Gaulles pour Aéroport de Paris (ADP). Inspection détaillée périodique des piles du viaduc d'accès Sud, des piles-culées et des piles principales du pont de Saint Nazaire pour CG44 Visites IQOA et inspections détaillées périodiques d'ouvrages d'art du réseau COFIROUTE Diagnostic expertises de structures Diagnostic et inspection de structure du local du chantier de lavage de BERCY- CONFLANS par scléromètre et Ferro scan pour Ingénierie Sud Paris SNCF. Recherche de ferrailages et poutres dans le radier par prospection géophysique radar de LA SAMARITAINE Inspection et Prélèvement de ferrailages sur les poutres du pont de Chissay en Loir et Cher.

Novembre 2008 à Juillet 2010

Ingénieur chargé de mission en diagnostic des structures (G.G.T Congo) Vérification et examen sur site des ouvrages de structure et de second oeuvre, Analyse technique des pathologies et méthodes de réparation des travaux d'amélioration, Coordination des interventions de gros travaux d'entretiens, Établissement des pièces techniques (rapports d'expertises, plan sur auto CAD)

Février à septembre 2008

Ingénieur chargé d'études en Maîtrise d'oeuvre géotechnique (SOGEO-EXPERT Poitiers) Établissement des pièces techniques (DCE, CCTP, Plans sur AUTO CAD, Notes de calculs) Consultation des entreprises et analyses des offres, Suivi des tâches techniques, administratives, budgétaires Suivi des clients, Rédaction des comptes rendus des réunions de chantiers et reporting auprès de hiérarchie

Mars à Décembre 2007

Ingénieur chargé d'affaires en contrôle Technique (APAVE Niort et Poitiers) Contrôle de conformités des éléments de gros oeuvre (fond de fouilles, ferrailages, coffrages) Diagnostic solidité des structures porteuses (poteaux, poutres, planchers.) Analyse technique des solutions constructives des logements sociaux et des ouvrages de Génie Civil Inspection détaillée périodique des pylônes Haubanés du réseau ASF.

Février à Juin 2006

Chargé d'études adjoint en diagnostic de structure (Stagiaire CEBTP Bordeaux) Reconnaissance des structures porteuses (murs, poteaux, poutres et planchers...) des ouvrages de génie civil Relève et réalisation des plans, calcul des contraintes (structure, résistance, dimensionnement, supports de fondation) Mai à Juin 2005 : Technicien de laboratoire (Stagiaire CEBTP Niort) Réalisation des sondages géotechniques et essais de plaque des plates formes industriels Réception et prise en charge des différents échantillons Suivi des échantillons, réalisation et dépouillement des essais Novembre à Décembre 2003 : Aide Conducteur de Travaux (Stagiaire IVAN BILLARD La Rochelle) Coordination des dossiers d'exécution en relation avec les autres corps d'état Organisation, préparation des matériels et Suivi des commandes Planification des tâches techniques et administratives Avril à Juin 2002 : Dessinateur projeteur (Stagiaire C Marrakech) Établissement des plans sur auto CAD et relevée sur terrain

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Plateforme élévatrice mobile: CACES 1 Bet 3 B

Mesure, Essai et Inspection: HN1, HN2, ME1, M0 Formation initiale à la sûreté aéroportuaire: FOAD

Bureautique: Word, Excel, PowerPoint, Internet, intranet.

Logiciels professionnels utilisés: AutoCad, ArchiCad, Robot, C'log, SimFeu, Fondation, Pervenche (Expert)

Permis

permis B

Centres d'intérêts

- 2006 :

Tuteur documentaire au Service Commun Universitaire d'information et d'orientation (Université de la Rochelle)

2005 :

Responsable adjoint de la résidence Universitaire Antinéa (CROUS de la Rochelle)

2002 :

Président de l'association ACOREM (Maroc Marrakech)