

Né le 08/07/1980

19000 Sétif

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 250301191011

Ingénieur en génie civil (voies et ouvrages d'art)

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

07/2007 : Bac +5 à Universite Ferhat Abbas sur Sétif (19), Algerie

J'ai une formation Ingénieur d'état en génie civil, Option voie et ouvrage d'art.

Expériences professionnelles

2025 à ce jour :

Coordinateur de l'entreprise chez Disse sur Sétif Sur 51 Km, Algerie

Tâche à accomplir :

Coordinateur de l'entreprise sur le site avec les différents intervenant (maître de l'ouvrage, BCS).

Supervision des équipes de réalisation des ouvrage sur le projet.

Responsable de la Coordination, du contrôle et de mobilisation des sous-traitants sur le site.

Responsable de l'exécution des travaux (Lot Ouvrage d'Art), dans les délais et conformément aux spécifications et exigences contractuelle.

Assister aux réunions de coordination et prendre en compte les conseils et les exigences fournis par le maître d'ouvrage et BCS.

Etablissement et mis à jour des rapports d'avancement des travaux hebdomadaires, et participation sur les rapports mensuels de projet.

Control quantité et qualité conformément aux plans et les clauses contractuelles.

08/2020 - 05/2022 :

Ingénieur coût (Métreur vérificateur) chez _ Canadian, Algerie

Projet : La liaison Autoroutière reliant entre le port de ténès a l'Autoroute EST- ouste à Chlef sur 22 Km

Tâche à accomplir :

Établissement des métrés contradictoires et vérification des quantités réellement exécutées.

Vérification des situations, des situations de révision des prix et des situations des intérêts moratoires.

Établissement et mis à jour de DQE d'accostage de projet, Estimation des quantités finales pour chaque ouvrage.

Liaison entre les différents intervenant sur le projet, veille à la bonne transmission des informations.

Assister les réunions de rapprochements des attachements et établissement mensuel les rapports des attachements.

Assure la coordination entre les équipes métrés de BCS et les différents intervenants sur le projet (Maître de l'ouvrage, Bcs ainsi que l'entreprise).

Participation à la rédaction du journal de chantier

Vérification de conformité des travaux et des procédures

Élaboration des constats, des procès-verbaux

Validations de réception lors des demandes d'inspection

Suivi quotidien et hebdomadaire de chaque front de travail afin de vérifier si l'entreprise respecte les échéanciers.

Application du PMP et du PAQ du BCS et de ses documents associés.

05/2015 - 05/2020 :

Ingénieur superviseur chez Liaison Autoroutière Reliant Entre Le Port De Jijel A L'autoroute Est sur Le Port, Algérie

EST- ouste à Sétif sur 110 Km

Tâche à accomplir :

Établissement des avantages métrés, Et vérification des quantités réellement exécutées sur le site.

Préparation des situations, des situations de révision des prix et des situations des intérêts moratoires.

Établissement et mis à jour de DQE de projet, Estimation des quantités finales pour chaque ouvrage conformément aux plans d'exécution final (DEX).

Liaison entre les différents intervenants sur le projet, veille à la bonne transmission des informations.

Assister aux réunions de coordination et prendre en compte les conseils et les exigences fournis par le maître d'ouvrage et BCS.

Assure la coordination entre les équipes métrés de l'entreprise.

Vérification de conformité des travaux et des procédures.

Suivi quotidien les avancements les travaux de chaque front de travail.

05/2015 - 05/2020 :

Ingénieur coût (Métreur vérificateur) chez Egis International Bureau De Contrôle Et Suivi _ France, Algérie

Projet : La liaison Autoroutière reliant entre le port de Jijel a l'Autoroute EST- ouste à Sétif sur 110 Km

Période : Mai 2015 au Mai 2020 et

Août 2023 à ce jour

Tâche à accomplir :

Établissement des métrés contradictoires et vérification des quantités réellement exécutées.

Vérification des situations, des situations de révision des prix et des situations des intérêts moratoires.

Établissement et mis à jour de DQE d'accostage de projet, Estimation des quantités finales pour chaque ouvrage.

Liaison entre les différents intervenants sur le projet, veille à la bonne transmission des informations.

Assister les réunions de rapprochements des attachements et établissement mensuel les rapports des attachements.

Assure la coordination entre les équipes métrés de BCS et les différents intervenants sur le projet (Maître de l'ouvrage, BCS ainsi que l'entreprise).

Participation à la rédaction du journal de chantier

Vérification de conformité des travaux et des procédures

Élaboration des constats, des procès-verbaux

Validations de réception lors des demandes d'inspection

Suivi quotidien et hebdomadaire de chaque front de travail afin de vérifier si l'entreprise respecte les échéanciers.

Application du PMP et du PAQ du BCS et de ses documents associés.

11/2014 - 05/2015 :

Ingénieur superviseur chez Kougc Sarl - Alger, Algérie

Algérienne

1 _ Poste : Ingénieur superviseur (contrôle interne de l'entreprise)

Période : Novembre 2014 au Mai 2015

Projet : Autoroute Guelma à Annaba sur 35.7 km

Tâche à accomplir :

Coordinateur de l'entreprise sur le site avec les différents intervenants (maître de l'ouvrage, BCS).

Supervision des équipes de réalisation des ouvrages sur le projet.

Responsable de la Coordination, du contrôle et de mobilisation des sous-traitants sur le site.

Responsable de l'exécution des travaux (Lot Ouvrage d'Art), dans les délais et conformément aux spécifications et exigences contractuelles.

Assister aux réunions de coordination et prendre en compte les conseils et les exigences fournis par le maître d'ouvrage et BCS.

Établissement et mis à jour des rapports d'avancement des travaux hebdomadaires, et participation sur les rapports mensuels de projet.

Control quantité et qualité conformément aux plans et les clauses contractuelles.

2012 - 2014 :

Ingénieur Chef de lot GC chez Agence Nationale Des Barrages Et Transfert, Algerie

Projet : Transfert IGHIL EMDA - MAHOUNE (S/Ouest) sur 22Km

Tâche à accomplir :

Responsable de l'exécution des travaux (Lot Génie Civil), dans les délais et conformément aux spécifications et exigences contractuelle.

Control qualité des travaux exécutés conformément aux plans et les clauses contractuelles.

Participer à la rédaction les rapports mensuels avec le chef de projet.

Traitement des problèmes technique et non-conformité avec les différents intervenants sur le projet

2008 - 2010 :

Ingénieur Chef de lot Ouvrage d'Art chez Consortium Japonais (cojaal), Algerie

Tâche à accomplir :

Coordinateur de l'entreprise sur le site avec les différents intervenant (maître de l'ouvrage, BCS).

Supervision des équipes de réalisation des ouvrage sur le projet.

Responsable de l'exécution des travaux (Lot Ouvrage d'Art), dans les délais et conformément aux spécifications et exigences contractuelle.

Assister aux réunions de coordination et prendre en compte les conseils et les exigences fournis par le maître d'ouvrage et BCS.

Etablissement et mis à jour des rapports d'avancement des travaux hebdomadaires, et participation sur les rapports mensuels de projet.

Control quantité et qualité conformément aux plans et les clauses contractuelles.

2007 - 2008 :

Ingénieur du contrôle et suivi, lot Ouvrage d'art chez Société Des Etudes Techniques Sétif (sets), Algerie

Tâche à accomplir :

Contrôle et suivi des travaux exécutés de lot Ouvrage d'art conformément aux clauses contractuelles.

Suivi quotidien les avancements les travaux de chaque front de travail.

Participation à la rédaction du journal de chantier.

Vérification de conformité des travaux et des procédures

Élaboration des constats, des procès-verbaux

Validations de réception lors des demandes d'inspection.

Suivi quotidien et hebdomadaire de chaque front de travail afin de vérifier si l'entreprise respecte les échéanciers.

Langues

Anglais (Oral : commerciale / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

architecture, exécution des travaux, suivi des travaux, contrôle interne, plans d'exécution, outils de planification, suivi de projets, garantir la qualité, vérification des quantités, gestion des coûts, infrastructures, génie civil, ingénierie, Etablissement des métrés, ouvrages d'art, Ouvrage d'Art, journal, rédiger des rapports techniques, Barrages, travaux publics, énergie renouvelable