

Né le 31/08/1989
20427 Lomé
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2505081540



Conducteur des travaux

Objectifs

Titulaire d'une Licence Professionnelle en Génie Civil, je recherche un poste de Conducteur de Travaux/Chef Chantier ou tout autre en CDI en France. Mon ambition est de contribuer à des projets de construction ambitieux en mettant en oeuvre mes compétences en gestion de chantier, coordination des équipes et optimisation des ressources. Motivé et rigoureux, je souhaite intégrer une entreprise dynamique où je pourrai développer mon expertise et participer activement à la réussite des projets.

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France, dans le Génie civil et travaux publics, le Bâtiment second oeuvre, l'Environnement.

Formations

12/2022 : License en Génie Civil à IAEC sur Lomé (02), Togo

Licence Professionnelle en Génie Civil Cette formation spécialisée en génie civil me permet de maîtriser les aspects techniques et managériaux des travaux de construction et d'aménagement. Elle couvre des domaines clés comme le calcul de structures, la gestion de chantier, le dessin assisté par ordinateur (DAO) et la résistance des matériaux.

Grâce à cette licence, j'ai acquis des compétences en coordination d'équipes, suivi des travaux, contrôle qualité et gestion des ressources, me permettant d'assurer la réussite des projets de construction. Mon approche allie rigueur, efficacité et innovation pour répondre aux exigences du secteur du BTP

07/2014 : Diplôme De Technicien Supérieure (dts) Genie Civil à IAEC sur Lomé (02), Togo

Diplôme de Technicien Supérieur génie civil Cette formation spécialisée en génie civil me permet de maîtriser les aspects techniques et managériaux des travaux de construction et d'aménagement. Elle couvre des domaines clés comme la gestion de chantier, le dessin assisté par ordinateur (DAO) et la résistance des matériaux.

2012 : 1ère année de tronc commun technologie à Université de Lomé sur Lomé (7), Togo

Première année - Tronc commun en Biologie, Physiologie et Technologie Cette formation m'a permis d'acquérir des bases solides en biologie, physiologie et sciences technologiques, développant ainsi une approche analytique et méthodique dans la résolution de problèmes scientifiques.

J'ai étudié des concepts clés comme la physiologie humaine, la microbiologie, la biochimie et les méthodes expérimentales, renforçant mes compétences en observation, en analyse et en rigueur scientifique. Ces connaissances m'ont apporté une capacité à comprendre les processus biologiques et technologiques, et à appliquer des méthodes adaptées à la recherche et aux pratiques industrielles.

Bien que mon parcours ait évolué vers le génie civil, cette année m'a permis de développer des compétences transversales en esprit critique, gestion de données et méthode scientifique, utiles dans toute discipline technique et d'ingénierie.

2011 : Bac Scientifique à Lycée de Baguida sur Lomé, Togo

Baccalauréat Série D - Sciences Naturelles et Mathématiques

Ce diplôme m'a permis d'acquérir une solide formation en mathématiques, physique-chimie et sciences

naturelles, développant ainsi une approche analytique et méthodique face aux problématiques scientifiques et techniques.

Grâce à cette formation, j'ai renforcé mes compétences en calcul, raisonnement logique et résolution de problèmes, des atouts essentiels pour la gestion de projets et les métiers de l'ingénierie. Mon intérêt pour les sciences appliquées m'a conduit à poursuivre des études en génie civil, où je mets en pratique ces connaissances pour la conception et la supervision des infrastructures

Expériences professionnelles

2021 - à ce jour :

Chef division des infrastructures et équipement chez Mairie De Lomé sur Lomé, Togo

Gestion et supervision des projets d'aménagement et de construction (voirie, infrastructures routières et bâtiments)

Suivi et contrôle des travaux publics pour garantir le respect des normes et des prescriptions techniques

Élaboration de devis quantitatifs et estimatifs (DQE) pour les projets de construction et réhabilitation

Gestion des appels d'offres et sélection des prestataires pour les travaux d'entretien et d'acquisition d'équipements

Sensibilisation et encadrement des populations sur les projets d'infrastructure et la gestion des déchets

Planification et gestion du parc automobile et des équipements urbains en tant que gestionnaire de la flotte Automobile

2020 - 2021 :

Conducteur des travaux/chef chantier chez Neccto Sarl sur Lomé, Togo

Coordination et supervision des travaux de pavage, terrassement et réalisation de caniveaux

Gestion des équipes et des engins routiers pour assurer l'exécution efficace des projets

Suivi des normes et prescriptions techniques pour garantir la qualité des ouvrages Planification et organisation

des tâches pour optimiser les délais et les ressources Élaboration de rapports de chantier journalier et hebdomadaire pour le suivi des travaux

2015 - 2020 :

Assistant au poste d'aménagement et équipement ruraux chez Agence De Volontariat Sous Couvert Ministère De L'agriculture sur Lomé, Togo

Contrôle et surveillance des chantiers de construction d'infrastructures agricoles (bâtiments de stockage, abris)

Étude et suivi des travaux d'aménagement des bas-fonds pour l'irrigation et l'exploitation agricole

Supervision des ouvrages hydrauliques (châteaux d'eau, forages, canalisation)

Gestion et suivi des travaux de réhabilitation des bâtiments et infrastructures rurales

Évaluation des dossiers d'appel d'offres pour les marchés publics

Rédaction de rapports d'activités (hebdomadaires, trimestriels) pour le suivi des projets

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : moyen / Ecrit : avancé), Allemand (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

AutoCAD, ArchiCAD, Cypecad, MS Project, Microsoft Office, Gps Différentiel, Gps, Google Earth / Maps

Atouts et compétences

Compétences techniques :

- Gestion de projet en BTP

- Supervision et contrôle de travaux
- Conception de plans architecturaux
- Calcul de structures et dimensionnement
- Élaboration de devis quantitatifs et estimatifs (DQE)
- Maîtrise des normes de construction et des prescriptions techniques
- Études de faisabilité et suivi des projets
- Planification et coordination de chantiers

Compétences en management et organisation :

- Gestion d'équipe et coordination des travaux
- Communication et sensibilisation des parties prenantes
- Élaboration et suivi de dossiers ; appel ; offres
- Leadership et prise de décision
- Gestion des ressources et optimisation des coûts

Compétences transversales :

- Esprit critique et résolution de problèmes techniques complexes
- Traitement de l'information et analyse des données

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Développement durable et innovations technologiques dans le BTP
Smart construction, Énergies renouvelables appliquées au génie civil
Optimisation des ressources en construction
Natation, Football, Music, Voyage