

Douala
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2605130317



Responsable technique / ingénieur électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2023 : à CFPC - La Salle, Douala

Formation en Électricité Industrielle et Maintenance des Systèmes Automatisés

08/2023 : Bac +3 à Institut Universitaire de Technologie (IUT) de Douala

Licence en Génie Électrique et Informatique Industrielle (GEII)

07/2022 : Bac +2 à Institut Universitaire de Technologie (IUT) de Douala

Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) en Génie Électrique et Informatique Industrielle (GEII)

11/2012 : à CFRH - LIMBE - OMBE

Certification de Premier Secours, Sauvetage en Hauteur

Expériences professionnelles

05/2022 - à ce jour :

Responsable Technique chez Engineering Energizing Sarl sur Douala

Études, conception et réalisation de plans/schémas sur mesure pour les secteurs résidentiel, industriel et tertiaire. Installation de systèmes de sécurité & communication (contrôle d'accès, vidéosurveillance, alarme intrusion, détection incendie, réseaux LAN). Dimensionnement optimisé des installations, calculs de protection, élaboration de dossiers techniques et CCTP. Encadrement d'équipes opérationnelles, suivi de l'avancement technique et garantie du triptyque Qualité □ Sécurité □ Délais. Gestion du projet MYLYFRIED R+5 (déploiement complet des infrastructures électriques, intégration d'ascenseur, suivi budgétaire).

02/2021 - 01/2022 :

Chargé de travaux, Électricien qualifié chez Guemma Sarl sur Douala

Diagnostic et réparation des pannes électriques, analyse technique et mise en oeuvre de solutions conformes aux normes de sécurité. Gestion de projets électriques (faisabilité, mise en oeuvre), construction et maintenance de réseaux de distribution, supervision d'équipes et application des normes NF C 15 □ 100, élaboration de JSA pour la sécurité chantier.

01/2019 - 12/2020 :

Électricien principal chez Dae Concep Sarl sur Douala

Pilotage de la maintenance électrique, diagnostic et interventions pour assurer la continuité de service.

Installation et maintenance de groupes électrogènes et systèmes de motorisation, câblage d'armoires de puissance, paramétrage de variateurs de vitesse, optimisation des dispositifs de démarrage moteur.

01/2016 - 11/2018 :

Assistant Conception, Installateur chez Alfineer Engineering Sarl sur Douala

Analyse de faisabilité des projets, établissement du planning et élaboration du dossier technique (plans, coûts,

nomenclatures, délais). Fiabilisation des installations, onduleurs et réseaux.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B