

Nour Eddine B. - Né en 1995
97300 Cayenne
5 ans d'expérience
Réf : 2308050857

Maître d'oeuvre d'execution opc

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en DOM TOM, dans l'Ingénierie.

Formations

2018 : Bac +5 à Polytech'Lille Université Lille 1
Master
Infrastructure en Génie civil

Expériences professionnelles

03/2023 à ce jour :

Chef de Projet chez Tmi Matoury, Guyane Française
Ecole de Macouria

-

72 logements à Préfontaine domaine de roches rouges

-

Ecole élémentaire de la cotonnière à Matoury

-

Hôtel de police à Cayenne

Missions :

Gestion de la relation client depuis la prise de commande jusqu'à la réception définitive, optimisation des budgets d'affaires, vente et réalisation de travaux supplémentaires, gestion financière (facturation, recouvrement), encadrer l'équipe chargée de la réalisation des affaires.

2021 - 2022 :

Maître d'oeuvre d' execution /OPC chez Cet Ingénierie sur Paris

-

270 Logements ; résidence étudiante SURESNES, MOA Villogia Coût TCE, 25M€

-

Unité centrale de production Marché public MOA VAL DE MARNE Coût TCE, 8M€

-

95 Logements MOA ICF LA SABLIERE à Noisy le sec Coût TCE, 11M€

-

Maison Hospitalière de Sénart CAREIT à Savigny le temple Coût TCE, 14M€

Missions :

Analyse technique, visas des plans, élaboration plannings et pointage, contrôle qualité et conformité selon normes, suivi financier et anticipation des prévisions de dépenses, et réalisation CR.

2019 - 2021 :

Maître d'oeuvre d'execution OPC chez Neb sur Paris

-

INTIMIS'T LNC : 49 Lgts, 19 mois Hors démol cis prélev et liv, Coût TCE : 4,047M€ HT,

-

HESTIA ED DENIS: 47 Lgts, 18 mois Hors démol cis préliv et liv, Coût TCE : 4,203M€ HT,

-

Marché public INL'I : 23 Lgts, 18 mois Hors démol et mise en location, Coût TCE : 2,73€M HT

-

L'ACQUILA : 97LGTS mission OPC, 24mois compris demol , vente en bloc

Missions :

ACT , Rédaction des additifs, Analyse technique, visas des plans, élaboration plannings et pointage, contrôle qualité et conformité selon normes, suivi financier et anticipation des prévisions de dépenses, coordination des interventions, animation des réunions et réalisation des CR, OPR.

2018 - 2019 :

Ingénieur Etudes de prix Génie civil chez Groupe Sade sur Lille

Projets de Génie Civil ; Parcs Eoliens, ouvrages hydrauliques, ouvrages d'art :

-

SGP Ligne 18 1 Orly CEA

-

Centrale Hydroélectrique et passe à poisson de Mazamet la Resse / Parc éolien de Bettembos

Missions :

Analyse du DCE / Métrés et consultation / Réalisation des Plans / Mémoires techniques / Planning / Réponse aux appels d'offre

2018 - 2018 :

Stage fin d'étude s Ingénieur Travaux chez Sas Sylvagreg sur Lille

Projets de construction :

-

Les Allées de la Cense : 91 Lgts, Délais de 20 mois, Coût TCE : 10 272 000 € TTC,

-

Les Terrasses du golf : 178 Lgts, Délais de 24 mois, Coût TCE : 13 080 000 € TTC,

-

L'Original : 72 Lgts, Délais de 20 mois, Coût TCE : 6 711 689 ,33 € TTC

Missions :

P réparation du chantier, exécution des travaux, livraison du projet.

2018 - 2018 :

PROJETS UNIVERSITAIRES

Géotechnique :

Etude de la construction d'un ouvrage d'art et de ses remblais d'accès sur sol compressible.

Infrastructure souterraine :

Etude de phases de construction d'un tunnel par la méthode convergence confinement.

Ouvrages d'art :

Dimensionnement D'un Pont inférieur à Cadre fermé (PICF).

Assainissement des infrastructures routières :

Autoroute A25(route entre les passages supérieure 802 et 803)

Dimensionner et caler le réseau d'assainissement de plate

forme routière. Dimensionner un ouvrage de

rétablissement de bassin versant naturel et les ouvrage de retenue et de dépollution des eaux pluviales.

2017 - 2017 :

Stage Assistant Maître d'oeuvre chez Atelier Cplusm sur Paris

Maîtrise d'oeuvre et services associés, projets de rénovation :

Missions :

Consultation et choix des intevenants , réalisation des plans des travaux modificatifs, suivi des travaux, contrôle qualité

2016 - 2016 :

Stage Assistant ingénieur structures chez Sud Ingenierie sur Saint Pierre, Reunion

-

Projet résidence Laure et charlot à Saint Philippe.

Missions :

Réalisation des plans d'exécutions , études de structures métalliques et BA, aménagement VRD, suivi de chantier.

Langues

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : bilingue / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, Robot, Autodesk, Graitec, Plaxis, Piste, Rido, SketchUp

Atouts et compétences

Maîtrise

d'oeuvre et pilotage ACT Visas des plans, établissement et suivi de planning, contrôle, OPR

Béton

Etablir les plans de ferrailage, de coffrage et le dimensionnement des ossatures à l'Eurocode 2

Construction

métallique Descente de charges, Dimensionnement et assemblage de structure à l'Eurocode 3

Organisation

du chantier Implantation du Chantier, métrés des quantités, mesures de sécurité, établir le

planning prévisionnel, Répartition des tâches et calcul d'effectif nécessaire et suffisant, assistance à la conduite de travaux et la connaissance des procédés généraux de construction

Permis

Permis B