



Nationalité GUYANE
Permis B

*****@*****.***

Ingénieure chargée d'affaire- Contrôle technique de la construction, Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

févr. 2022 / juin 2022

Ingénieure chargée d'affaire- Contrôle technique de la construction

APAVE, Kourou-GUYANE

* Pilotage de mission de contrôle technique de construction (solidité, RTAA-DOM, sécurité incendie, accessibilité handicapée),

* Analyser et prévenir les aléas techniques susceptibles entrainer des sinistres,

* Etudier et suivre les opérations de construction neuve de la phase PC jusqu'à la livraison (habitation, ERP),

* Participation aux réunions de chantier,

* Assurer le suivi de réalisation lors des visites de chantier,

août 2021 / déc. 2021

Responsable de projet MOEX

LR FACE, PARIS

* Assurer le suivi de chantier (Gestion de 390 logements neufs en Île-de-France),

* Contrôle de la qualité et la conformité des travaux en respectant la réglementation,

* S'assurer de la bonne réalisation des travaux, conformément aux attentes du maitre d'ouvrage,

* Suivi des réserves VAC (visite après cloison),

* Vérification des TMA, des fiches de choix et des plans électriques,

* Coordonner et gérer les OPR et la levée des réserves des logements, façades et du sous sol (PRKING)

févr. 2021 / juil. 2021

Conductrice de travaux second œuvre

NEXITY- PARIS

* Coordonner et échanger avec l'ensemble des parties prenantes,

* Diriger les entreprises pour réaliser les travaux,

* Organiser et réaliser les pré-livraisons et les livraisons,

* Assurer la livraison des opérations avec objectif « Satisfaction client »

* Gérer le SAV et la GPA,

DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 2021

Master 2 Génie Civil-TNCR 2ème année Département de Génie Civil;

Modules : Durabilité des ouvrages en Béton Armé, Pathologie des ouvrages et gestion d - BAC+5

Université de la Rochelle- France

/ juin 2020

Grade Licence, Sciences, Technologies, Santé; Modules : Thermique du bâtiment, Acoustique, Béton Armé, RDM - BAC+3

Département de Génie Civil, Université de la Rochelle- France

/ juin 2019

Master 1 Génie Civil- Construction Métallique et Mixte; Modules : Réhabilitation de charpente métallique, Neige et vent, Construction mixte, Modélisat - BAC+4

Département de Génie Civil, Université des sciences et de la technologie d'Oran- Algérie

/ juin 2018

Grade Licence, Sciences, Technologies, Santé; Modules : Béton armé, Géotechnique, Matériaux de construction, Techniques de construction, RDM - BAC+3

COMPETENCES

DOM, ERP, AutoCAD, Tekla, Robot, Perrenoud, KALITI

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Elémentaire
Français	Bilingue
Portugais	Courant
Arabe	Bilingue

CENTRES D'INTERETS

Voyage : Allemagne, Espagne, Guyane, Lecture, Développement personnel